

EXTRAORDINARY
भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4
ग्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 37]

नई दिल्ली, सोमवार, फरवरी 23, 2004/फाल्गुन 4, 1925

No. 37]

NEW DELHI, MONDAY, FEBRUARY 23, 2004/PHALGUNA 4, 1925

भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण

अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 फरवरी, 200**4**

सं. 414/7/99-एफए. — भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण (संशोधन) अधिनियम, 2000 द्वारा यथा संशोधित, भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण अधिनियम 1997 की धारा 11 की उपधारा 1 (बी) के खंड (i) के साध पठित धारा 36 के अंतर्गत, एवं भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण, सेवा प्रदाता (खाता बहियों तथा अन्य दस्तावेजों का अनुरक्षण) नियमावली, 2002 तथा उसके अंतर्गत जारी आदेश/अधिसूचना द्वारा प्रदत्त शिक्तयों का प्रयोग करते हुए, भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण एतदद्वारा निम्नलिखित विनियम बनाता है:—

लेखांकन पृथक्करण पर रिपोर्टिंग पद्धति विनियम, 2004 (2004 का क्रमांक 4)

भाग İ

- 1. **संक्षिप्त नाम, विस्तार और प्रारंभ**:— (1) इस विनियम का नाम "लेखांकन पृथक्करण पर रिपोर्टिंग पद्धति विनियम, 2004" होगा
- (2) यह विनियम ऐसे प्रत्येक सेवा प्रदाता पर लागू होगा जो निम्नलिखित दूरसंचार कार्यकलापों में से किसी एक या अधिक कार्यों को करता हो—
 - (i) बुनियादी या बेसिक टेलीफोन सेवा;
 - (ii) राष्ट्रीय लंबी दूरी की सेवा
 - (iii) अंतर्राष्ट्रीय लंबी दूरी की सेवा
 - (iv) सेलुलर मोबाइल टेलीफोन सेवा.
 - (v) वैरी स्माल अपर्चर टर्मिनल सेवा
 - (vi) रेडियो पेजिंग सेवा
 - (vii) पिंक्तिक मोबाइल रेडियो ट्रंक सेवा
 - (viii) ग्लोबल मोबाइल पर्सनल कम्यूनिकेशन सेवा
 - (ix) इंटरनेट सेवा
- (3) यह विनियम, सरकारी राजपत्र में इसके प्रकाशन की तारीख से लागू होगा।

माग II

- 2. परिभाषाएं :- इस विनियम में, जब तक कि संदर्भ से अन्यथा अपेक्षित न हो,-
- (क) "अधिनियम" का अर्थ है भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण (संशोधन) अधिनियम, 2000 द्वारा यथासंशोधित, भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण अधिनियम 1997;
- (ख) "प्राधिकरण" का अर्थ है अधिनियम की धारा 3 की उप—धारा (1) के अंतर्गत स्थापित भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण;
- (ग) "लागत केन्द्र" का अर्थ है किसी कंपनी या किसी नेटवर्क अवयव के विभाग या सहायक प्रकार्य जिन पर लागतें आती हों:
- (घ) "इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन" का अर्थ है लेखांकन की ऐसी पद्धति जिसमें परिसंपत्तियों, देयताओं, लागतों और राजस्वों को उस मूल्य पर रिकार्ड किया जाता है जब लेनदेन हुए हों और जहां परिसम्पत्तियों का मूल्य निर्धारण और मूल्यहास, खरीद के समय पर उनकी लागत के अनुसार होता हो;
- (ङ) "धारित लाभ या हानि" का अर्थ है किसी परिसंपत्ति की प्रतिस्थापन लागत में परिवर्तन के समय हुआ लाभ या हानि जबकि परिसंपत्ति का धारण इतिवृत्तात्मक लागत पर ही हो,

गणितीय रूप से.

धारित लाभ या हानि = $NBV_{t-1} \ X \ (GRC_t/HCA) - NBV_{t-1} \ X \ (GRC_{t-1}/HCA)$ जहां, $NB\ V_{t-1} = a d t$ के शुरू में इतिवृत्तात्मक लागत पर किसी परिसंपत्ति का हासित याने घटता हुआ मूल्य

GRCt = वर्ष t के अंत में किसी परिसंपत्ति की सकल प्रतिस्थापन लागत

HCA = खरीद के समय किसी परिसंपत्ति की लागत

- (च) "वित्तीय पूंजी रख-रखाव" का अर्थ है प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के फलस्वरूप उत्पन्न धारित लाभ या हानि को दृष्टिगत रखने के पश्चात लाभ को स्वीकार करने की क्रियाविधि;
- (छ) "भौगोलिक क्षेत्र" का अर्थ है ऐसा सेवा क्षेत्र जिसे विनियम 4 के अंतर्गत रिपोर्ट तैयार करने के लिए अलग हिस्सा माना जाए। भौगोलिक क्षेत्रों का उल्लेख अनुसूची—I के कॉलम (3) में, इसी अनुसूची के कॉलम (2) में बताई गई सेवाओं के निमित्त, किया गया है;
- (ज) "इंट्रा—सर्किल कॉल" का अर्थ है किसी टेलीकाम सर्किल की सीमाओं के भीतर ही, लंबी दूरी की कॉल;
- (झ) " इंट्रा-सर्किल नेटवर्क " का अर्थ है किसी टेलीकाम सर्किल की सीमाओं के भीतर ही, लंबी दूरी के ट्रैफिक को लाने लेजाने याने 'कैरी करने वाला' नेटवर्क,
- (ञ) "लोकल या स्थानीय कॉल" का अर्थ है एक ही स्थानीय क्षेत्र के भीतर ओरिजिनेट याने शुरू होने वाले और टर्मिनेट याने समाप्त होने वाले कॉल जिन्हें लोकल कॉल दरों पर प्रभारित किया जाए:
- (त) "लंबी दूरी की कॉल" का अर्थ है ऐसी कॉल जो, उससे भिन्न स्थानीय क्षेत्र में टर्मिनेट होती हो जिससे वह ओरिजिनेट हुई हो;

- (थ) "वर्तमान तुल्य परिसंपत्ति" का अर्थ है फिल्हाल उपलब्ध उस परिसंपत्ति का मूल्य जो मूल परिसंपत्ति के समान ही क्षमता एवं प्रकार्यता अर्थात कार्यक्षमता का स्तर रखती हो;
- (द) "उत्पाद" का अर्थ है किसी सेवा के अंतर्गत की उप-सेवा जिसे पृथक लेखांकन खंड या हिस्से की तरह माना जाए और अनुसूची I के कालम (4) में उल्लिखित प्रत्येक उत्पाद के निमित्त, उस अनुसूची के कालम (2) में बताई गई सेवाओं के लिए, प्रत्येक के संबंध में, अलग-अलग लॉम-हानि विवरण तैयार किया जाए;
- (ध) "लाम केन्द्र" का अर्थ है सेवा प्रदाता द्वारा प्रस्तुत कोई सेवा या उत्पाद जिसपर लागत और राजस्व दूंढे जा सकते हों ताकि लामों को प्रत्यक्षतः उस कार्यकलाप से माना जा सके;
- (न) "संबंधित पक्ष" का अर्थ है ऐसे पक्षों को परस्पर संबंधित माना जाता है यदि रिपोर्टिंग अवधि के दौरान किसी भी समय, वित्तीय और/या प्रचालन निर्णयों को कर सकने की दृष्टि से, एक पक्ष दूसरे पक्ष पर, महत्त्वपूर्ण असर डाल सकता हो या उस पर नियंत्रण रखने की क्षमता रखता हो;
- (प) "संबंधित पक्ष लेन-देन" का अर्थ है संबंधित पक्षों के बीच संसाधनौ और उत्तरदायित्वों का, कीमत सहित या कीमत रहित, अंतरण;
- (फ) "विनियम" का अर्थ है लेखांकन पृथक्करण पर रिपोर्टिंग पद्धति विनियम, 2004
- (ब) "प्रतिस्थापन लागत लेखांकन" का अर्थ है परिसंपत्तियों को वित्तीय विवरण में उतनी नकद राशि या नकदी समकक्ष के रूप में दिखाना जितनी तब दी जाती यदि उन परिसंपत्तियों को फिलहाल पाने के निमित्त खर्च करना होता;
- (भ) 'रिपोर्ट' का अर्थ है विनियम 4 में दिए गए प्रावधान के अंतर्गत, सेवा प्रदाताओं द्वारा तैयार, वित्तीय और गैर–वित्तीय दोनों प्रकार के, लेखांकन पृथक्करण विवरण,
- (म) "नियगावली" का अर्थ है भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण, सेवा प्रदाता (खाता बहियों तथा अन्य दस्तावेजों का अनुरक्षण) नियमावलीं, 2002;
- (य) "सेवा प्रदाता" का अर्थ है अधिनियम की धारा 2 के खंड (जे) में उसको दी गई परिभाषा;
- (र) "अनुपूरक मूल्यहास का अर्थ है प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के अंतर्गत किसी परिसंपत्ति के मूल्यहास से, इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन के अंतर्गत उसके मूल्यहास को, घटाकर प्राप्त परिणाम;
- (ल) "टाल गुणवत्ता सेवा" या "टाल गुणवत्ता सेवा से नीचे" का अर्थ है वी ओ आई पी (VOIP) आधारित अंतर्राष्ट्रीय लंबी दूरी सेवा के लिए सेवा की गुणवत्ता विनियम, 2002 में दी गई उसकी परिभाषा:
- (व) "थोक" का अर्थ है ऐसा उत्पाद जिसके लिए टर्मिनेटिंग कालों के निमित्त अन्य सेवा प्रदाताओं से राजस्व प्राप्त हो; और
- (ह) इस विनियम में प्रयुक्त ऐसे शब्द और अभिव्यक्तियां जिनकी परिभाषा यहां नहीं दी गई है परंतु अधिनियम और / या उसके अंतर्गत बने नियमों तथा विनियमों में दी गई है, उनके अर्थ क्रमशः वहीं होंगे जो उन्हें अधिनियम और / या उसके अंतर्गत बने नियमों तथा विनियमों में दिए गए हैं।

- 3. मैनुअल अथवा संहिता (1) नियमों और / अथवा विनियमों में निर्धारित लेखांकन और रिपोर्टिंग पद्धतियों का निष्पादन और कार्यान्वयन करने के उद्देश्य से, सेवा प्रदाता एक मैनुअल तैयार करेंगे जिसमें लेखांकन और लागत नियतन के सबंध में नीतियों, सिद्धातों, क्रियाविधियों और प्रक्रियाओं का व्यापक रूप से व पूर्ण प्रलेखन सम्मिलत होगा।
- (2) विशेष रूप से, और विनियम 3(1) की व्यापकता पर विपरीत प्रभाव डाले बिना, ऐसे मैनुअल में निम्नलिखित विवरण शामिल किया जा सकता है, यथाः
 - (क) सेवा प्रदाता की संगठनात्मक संरचना का एक अवलोकन;
 - (ख) समूह के अन्दर दूरसंचार क्षेत्रक (सेक्टर) में इकाइयों की एक सूची। अंतः संयोजन (इन्टरकनेक्शन), एकसमान संसाधनों आदि की दृष्टि से अन्य समूह कम्पनियों / सम्बद्ध पक्षकारों के साथ सेवा प्रदाता का संबंध;
 - (ग) वित्तीय लेखांकन पद्धित का एक अवलोकन, जिसमें पूंजीकरण, मूल्यहास, राजस्व की अग्रिम प्राप्ति, प्रतिभूति जमा, अशोध्य और संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान आदि से संबंधित नीतियों का उल्लेख किया जा सकता है;
 - (घ) सम्बद्ध पक्षकार लेन-देनों का विवरण, भागीदारीपूर्ण सेवाओं के नियतन तथा संयुक्त रूप से इस्तेमाल वाली परिसम्पत्तियों के नियतन का विवरण:
 - (ङ) उत्पाद, सेवाएं, नेटवर्क अवयव या घटक और भौगोलिक क्षेत्र, जिन्हें लेखांकन पृथक्करण विवरण तैयार करने के लिए अलग—अलग खंड अथवा संघटक समझा जा सकता है:
 - (च) राजस्व, लागत, परिसम्पत्तियों और देयताओं के नियतन और प्रभाजन के लिए लेखांकन नीतियों का विवरण;
 - (छ) लेखांकन पृथक्करण सूचना की रिकार्डिंग और सृजन के संबंध में अपनाई जाने वाली लेखांकन पद्धति जिसमें लागत और लाभ केन्द्रों की सूची, लागत और लाभ केन्द्रों के साथ वित्तीय शीर्षों के संयोजन का उल्लेख किया जा सकता है;
 - (ज) लागत प्रभाजन और नियतन प्रक्रिया में प्रस्तुत माडल, अध्ययनों और सर्वेक्षणों का विवरण;
 - (झ) मैनुअल में प्रयुक्त शब्दावली की परिभाषा, और
 - (স) मैनुअल के रख-रखाव व उसे अद्यतन बनाए रखने के लिए प्रक्रिया।
- (3) मैनुअल की प्रतिलिपि, इस विनियम के प्रकाशन की तारीख से तीन मास के अन्दर प्राधिकरण के पास भेज दी जाएगी।
- (4) मैनुअल में बाद में किए जाने वाले सभी परिवर्तन, उसके कारणों का उल्लेख करते हुए, प्राधिकरण को प्रस्तुत किए जाएंगे।
- 4. रिपोर्टः (1) लेखा बहियों और नियमों तथा उनके तहत जारी आदेश/अधिसूचना में विनिर्दिष्ट प्रलेखों में उपलब्ध जानकारी के आधार पर, सेवा प्रदाता, भौगोलिक क्षेत्र—वार, निम्नलिखित वित्तीय व गैर—वित्तीय रिपोर्टे तैयार करेगाः—

वित्तीय रिपोर्ट

लाभ व हानि विवरण

(i) अनुसूची I के कालम (2) में विनिर्दिष्ट सेवा प्रदाताओं द्वारा प्रदान की गई सेवाओं के अनुसार कालम (4) में वर्णित उत्पादों का लाम और हानि विवरण। यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा "A" में तैयार किया जाएगा;

(ii) सेवा प्रदाता द्वारा प्रदत्त और विनियम 1(2) में विनिर्दिष्ट प्रत्येक सेवा का पृथ्यक लाम और हानि विवरण । यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा "B" में तैयार किया जाएगा;

उत्पाद लागत विवरण

(iii) अनुसूची III के प्रोफार्मा 'C' में उत्पाद-वार लागत-पत्र;

नेटवर्क अवयव लागत विवरण

- (iv) नेटवर्क अवयववार लागत पत्र तैयार किया जाएगा जिसमें विभिन्न उत्पादों की लागत और उनके नियतन या आवंटन का स्पष्ट रूप से उल्लेख किया जाएगा। सेवाओं के नेटवर्क अवयवों की एक संकेतात्मक सूची अनुसूची II में है, जिसके संबंध में ये लागत—पत्र तैयार किए जाएंगे। तथापि नेटवर्क अवयवों की सूची, सेवा प्रदाता द्वारा प्रयुक्त नेटवर्क संरचना पर आधारित होगी। नेटवर्क अवयव लागत विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा 'D' में तैयार किया जाएगा;
- (v) नेटवर्क अवयव—वार कुल लागत, लागत संचालक (ड्राइवर) और उपयोग की प्रति इकाई लागत दर्शाने वाला एक सार—पत्र। यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा "E" में तैयार किया जाएगा;
- (vi) विभिन्न उत्पादों को, नेटवर्क अवयव-वार नियतन की गई कुल लागत दर्शाने वाला एक सार-पत्र; यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा 'F' में तैयार किया जाएगा;

नियोजित पूंजी विवरण

- (vii) सेवा प्रदाता द्वारा प्रदत्त तथा विनियम 1(2) में विनिर्दिष्ट प्रत्येक सेवा के संबंध में नियोजित पूजी का विवरण। यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा "G" में तैयार किया जाएगा;
- (viii) नेटवर्क अवयवों के लिए सेवा के संबंध में नियोजित पूंजी का नियतन या आवंटन दर्शाने वाला विवरण। यह विवरण अनुसूची III के प्रोफार्मा "H" में तैयार किया जाएगा।

अवल परिसम्पत्ति विवरण

(ix) अनुसूची III के प्रोफार्मा "I" में श्रेणी—वार अचल परिसम्पत्तियां और मूल्यहास दर्शाने वाला विवरण; और

गैर-वित्तीय रिपोर्ट

- (x) नेटवर्क संरचना, नेटवर्क उपयोग, नेटवर्क क्षमता, उत्पाद, सेवा परिमाण, टैरिफ आदि से संबंधित प्रचालन डाटा का एक विवरण। विनियम 1(2) में वर्णित सेवाओं के संबंध में रिपोर्ट अनुसूची III के प्रोफार्मा "L" से "T" में तैयार की जाएंगी।
- (2) सेवा प्रदाता, इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन के आधार पर प्रत्येक वर्ष और प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर हर दूसरे वर्ष, विनियम 4(1) में वर्णित रियोर्ट तैयार करेगा;

तथापि, यदि कोई सेवा विशेष प्रदान करने के वास्ते जारी लाइसेंस की अवधि तीन वर्ष से कम व्यतीत हुई है तो उस सेवा के संबंध में प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर वित्तीय विवरण तैयार करना जरूरी नहीं है।

- (3) इस विनियम के विनियम 4(1) के तहत वर्णित एवं इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन के आधार पर तैयार लाभ—हानि विवरण तथा नियोजित पूंजी विवरण का कम्पनी अधिनियम 1956 की धारा 211 के तहत तैयार किए गए, सेवा प्रदाता के वार्षिक वित्तीय विवरण के साथ समाधान किया जाएगा। समाधान विवरण, अनुसूची III के प्रोफार्मा "J" और "K" में तैयार किए जाएंगे।
- (4) सेवा प्रदाता, निम्नलिखित के द्वारा, प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर विनियम 4(1) में वर्णित वित्तीय रिपोर्टे तैयार करेंगे
 - (i) वित्तीय पूंजी अनुरक्षण क्रियाविधि अपनाकर,
 - (ii) लागत समायोजन को अचल परिसम्पत्तियों तक सीमित करके;
 - (iii) तीन वर्ष से कम कार्यकाल वाली परिसम्पत्तियों के संबंध में प्रतिस्थापन लागत समायोजन की उपेक्षा करके;
 - (iv) प्रौद्योगिकी में परिवर्तन के कारण विद्यमान परिसम्पत्ति उपलब्ध न होने की स्थिति में आधुनिक समकक्ष परिसम्पत्ति की लागत को अपना कर। जब भी पुरानी परिसंपत्ति आधुनिक समकक्ष परिसम्पत्ति द्वारा प्रतिस्थापित की जाए, तो ऐसे प्रतिस्थापन के फलस्वरूप प्रचालन व्यय में परिवर्तन को भी हिसाब में लिया जाएगा, और
 - (v) पुरानी परिसम्पत्ति के आधुनिक समकक्ष परिसम्पत्ति द्वारा प्रतिस्थापन के कारण प्रचालन लागत में परिवर्तन, अनुपूरक मूल्यहास और धारित लाभ अथवा हानि, का स्पष्ट उल्लेख करके।
- 5. रिपोर्ट प्रस्तुत करने की अवधि (1) सेवा प्रदाता, इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन के आधार पर लेखा परीक्षित याने आडिट की हुई रिपोर्टें प्राधिकरण को प्रत्येक वर्ष, लेखांकन वर्ष की समाप्ति के छः मास के अन्दर प्रस्तुत करेंगे।
- (2) सेवा प्रदाता, प्राधिकरण को, लेखांकन वर्ष की समाप्ति के छः मास के अन्दर, हर दूसरे वर्ष, प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर भी रिपोर्ट प्रस्तुत करेंगे।
- (3) रिपोर्ट की अवधि वही होगी जिसका पालन कम्पनी द्वारा, कम्पनी अधिनियम 1956 की धारा 210 की उप–धारा (4) के तहत, वार्षिक वित्तीय लेखे तैयार करने के लिए किया जाता है।
 - तथापि यदि रिपोर्ट की अवधि पन्द्रह केलेंडर मास से अधिक हो तो लेखांकन पृथक्ककरण विवरणों को 12 मास व शेष अवधि के बीच विभाजित किया जाएगा।
- 6. **लेखापरीक्षा या आडिट**—(1) प्रत्येक सेवा प्रदाता, जिनपर ये विनियम लागू होते हैं, एक लेखापरीक्षक या आडिटर नियुक्त करेगा, जो कम्पनी अधिनियम 1956 की धारा 224 अथवा 233—B के तहत आडिटर के रूप में नियुक्ति हेतु पात्र हो।
 - (2) ऐसे आडिटर द्वारा इस प्रकार तैयार की गई रिपोर्टों का आडिट किया जाएगा।
 - (3) आडिटर अपनी रिपोर्ट में यह अभिमत व्यक्त करेगा कि क्या रिपोर्ट विनियम के अनुसार उचित रूप से तैयार की गई है और उसने आडिट के प्रयोजनार्थ सभी आवश्यक सूचनाएं और स्पष्टीकरण प्राप्त कर लिए हैं।

7. गोपनीयता— प्राधिकरण, विनियम के विभिन्न प्रावधानों के तहत प्रस्तुत, वित्तीय सूचना की गोपनीयता सुनिश्चित करेगा।

तथापि, यदि प्राधिकरण का मत हो कि लोक हित में जानकारी का उजागर करना आवश्यक अथवा समीचीन है तो कारणों का लिखित में उल्लेख करके उसके द्वारा ऐसा किया जा सकता है।

्तथापि, इसके साथ ही, प्राधिकरण द्वारा, सिवाय कम्पनी को लिखित में ऐसा अभ्यावेदन करने का अवसर प्रदान करने के बाद जिसे कम्पनी इस संबंध में प्रस्तुत करना चाहे तथा ऐसे अभ्यावेदन पर विचार करने के बाद ही कोई सूचना उजागर की जाएगी।

8. निर्वचन—जब भी इन विनियमों के प्रावधानों की व्याख्या अर्थात निर्वचन के संबंध में कोई सन्देह उत्पन्न हो तो मामला प्राधिकरण को सौंपा जाएगा जिसका निर्णय उसके संबंध में अन्तिम होगा।

खण्ड III

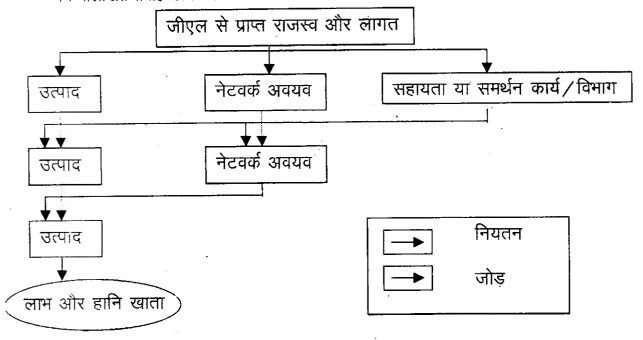
व्याख्यात्मक झापन

- 1. किसी प्रमावी विनियामक संरचना का एक अनिवार्य घटक वह व्यवस्था है जिससे प्रणाली को, प्रचालक के कामकाज के प्रमुख क्षेत्रों में नियोजित पूंजी,, लागत तथा राजस्व का विश्लेषण करने के लिए, लेखांकन विवरण तैयार करने में मदद मिलती है। निगमित/इकाई स्तर पर वितीय रिपोर्टिंग से समुच्चय या समग्र सूचना प्राप्त होती है जिससे विनियामक प्रयोजनार्थ ऐसे विवरण प्राप्त नहीं होते, जैसे कि:
 - (i) उत्पादों के वित्तीय निष्पादन का माप;
 - (ii) अधिकतम (सीलिंग) कीमत सीमा के साथ विनियमित सेवाओं और उत्पादों के संबंध में प्रतिफल अथवा लाभ की मानीटरिंग;
 - (iii) परस्पर सब्सिडी प्रदान करने, स्वार्थपरक (प्रीडेटरी) मूल्य निर्धारण की जांच, भेदमाव व अन्य प्रतिस्पर्दा-विरोधी आचरण का विनिर्धारण:
 - (iv) कीमत और लागत की दृष्टि से अन्तर-प्रचालक (इंटर-आपरेटर) व्यवस्थाओं की समझ,
 - (v) एक्सेस डेफिसिट या घाटें की पर्याप्तता आदि की मानीटरिंग।
- 2. इस विनियम से, राजस्व और लागतों के संबंध में, नियमित आधार पर और अधिक विस्तृत व अलग—अलग जानकारी की उपलब्धता सुकर होगी।
- 3. केन्द्रीय सरकार ने रखी जाने वाली खाता बहियों व अन्य दस्तावेज विनिर्दिष्ट करने के लिए 27. 11.2002 को अधिसूचना सं जीएसआर 782(ई) तथा वह तरीका विनिर्दिष्ट करने के लिए, जिसके अनुसार खाता बहियां व अन्य दस्तावेज रखे जाएंगे, दिनांक 8.11.2003 के भारत के राजपत्र में अधिसूचना/आदेश सं. 7-4/2001 टैरिफ दिनांक 21-10-2003 प्रकाशित किया। ये खाता बहियां व अन्य दस्तावेज, विनियम में निर्धारित रिपोर्ट तैयार करने के लिए आधारभूत रिकार्ड होते हैं।
- 4. लेखांकन पृथक्करण संबंधी रिपोर्टिंग पद्धति को मुख्य रूप से निम्नलिखित खण्डों में वर्गीकृत किया जा सकता है:

- 4.1 सेवा—वार रिपोर्टिंग—प्रत्येक भौगोलिक क्षेत्र के संबंध में, विनियम 1 के खण्ड (2) में उल्लिखित प्रत्येक सेवा से संबंधित पृथक—पृथक लाभ और हानि विवरण तैयार किए जाएंगे। कम्पनी स्तर पर समग्र रूप से पूर्णरूपेण इकट्ठा किए जाने पर किसी सेवा विशेष के संबंध में, भौगोलिक क्षेत्र—वार लाभ और हानि विवरणों से, उस सेवा की समग्र लाभप्रदता के संबंध में जानकारी प्राप्त होगी। प्राधिकरण को प्रत्येक सेवा की लाभप्रदता जानने तथा यह समझने के लिए सेवाओं की लाभ और हानि रिपोर्ट की जरूरत होती है कि क्या वह लाभप्रदता परस्पर सब्सिडी से प्रभावित है;
- 4.2 उत्पाद—वार रिपोर्टिंग अनुसूची I में सेवा प्रदाता द्वारा प्रदत्त सेवाओं के सुसंगत और उनके अनुसार उल्लिखित प्रत्येक उप—सेवा अथवा उत्पाद के संबंध में भौगोलिक क्षेत्र—वार, लाम और हानि विवरण तैयार किए जाने हैं। किसी सेवा के सभी उत्पादों के लाभ और हानि विवरणों को भौगोलिक क्षेत्र के संबंध में इकट्ठा किए जाने पर, उस भौगोलिक क्षेत्र में सेवा से संबंधित लाम और हानि का विवरण प्राप्त होगा।
- 4.3 नियोजित पूंजी तथा नेटवर्क अवयवों के लागत—पत्रों पर विवरण लागत—पत्र से नेटवर्क अवयवों पर खर्च हुई लागतों के बारे में जानकारी प्राप्त होती है। नियोजित पूंजी विवरणों से, किसी विशेष नेटवर्क अवयवों—उत्पाद के लिए नियतन किए जाने वाले मूल्यहास और नियोजित पूंजी पर प्रतिफल (आर ओ सी ई) के संबंध में इन्पुट प्राप्त होता है। उत्पादों के नेटवर्क अवयवों पर आधारित मूल्यनिर्धारण अथवा इन्टर—कनेक्शन या अंत:—संयोजन उपयोग प्रभार निश्चित करने के लिए नेटवर्क अवयवों के लागत—पत्र आवश्यक होते हैं; और
- 4.4 गैर-वित्तीय विवरण : इन विवरणों से, नेटवर्क संरचना, नेटवर्क उपयोग, नेटवर्क क्षमता, उत्पाद और सेवाओं की मात्रा व अन्य कार्यकलापों से संबंधित प्रचालन (आपरेशनल) डाटा के बारे में जानकारी प्राप्त होगी। इन रिपोर्टों से, मिली-जुली लागत के प्रभाजन और नियतन या आवंटन तथा वित्तीय परिणामों के सार्थक विश्लेषण के लिए, सेवा प्रदाताओं द्वारा अपनाई गई क्रियाविधि को समझने में मदद मिलती है।

लाम और हानि विवरण तथा नेटवर्क लागत-पत्र तैयार करने के लिए रूपरेखा

5. लेखांकन पृथक्करण पर वित्तीय रिपोर्टे तैयार करने में एक क्रियाविधि का होना माना जा सकता है और प्राधिकरण यह उम्मीद करता है कि सेवा प्रदाता, विनियम में उल्लिखित रिपोर्टे तैयार करने के लिए इसी क्रियाविधि का पालन करेंगे। इस क्रियाविधि का ब्यौरा "लेखांकन पृथक्करण संबंधी पद्धित के विषय में मार्गनिर्देश" में उपलब्ध है जिसे प्राधिकरण ने तैयार किया है और जिसे उस की वेबसाइट से प्राप्त किया जा सकता है। इस क्रियाविधि की वैचारिक संरचना को निम्नलिखित प्रवाह डायग्राम का उपयोग करके समझा जा सकता है:



- ्रप्रयास 1 खाता बहियों, अर्थात् सामान्य बहीखाते (जनरल लैंजर) से राजस्व और लागत का पता लगाकर उनका उत्पादं, नेंटवर्क अवयवों व सहायता या समर्थन कार्य/विभाग के बीच नियतन करें।
- प्रयास 2 सहायता कार्यों / विभागों की लागत लाभ केन्द्रों (अर्थात उत्पाद) व अन्य लागत केन्द्रों (अर्थात नेटवर्क अवयवों) के बीच आरोपित करना। इन लागतों का आरोपण उपयुक्त लागत संचालकों (ड्राइवरों) का उपयोग करके किया जाएगा।
 - सहायता कार्यों की लागत का, लाम—केन्द्रों व अन्य लागत केन्द्रों के बीच नियतन इस बात
 पर निर्भर रहते हुए किया जाएगा कि क्या ऐसी लागतें
 - प्रत्यक्षतः आरोपणयोग्य हैं
 - अप्रत्यक्षः आरोपणयोग्य हैं
 - आरोपण योग्य नहीं हैं

प्रयास 3

- उपरोक्त दो प्रयास करने के बाद, प्रत्येक नेटवर्क अवयव की लागत उपलब्ध हो जाएगी। प्रत्येक नेटवर्क अवयव की लागत में, संबंधित नेटवर्क अवयवों के प्रचालन व अनुरक्षण हेतु खर्च हुई प्रत्यक्ष लागत तथा सहायता या समर्थन कार्य की नियतन लागत भी सम्मिलित होगी।
- अगला प्रयास विभिन्न उत्पादों के बीच नेटवर्क अवयव लागत का प्रभाजन करना होगा जिसमें नियोजित पूंजी पर लाम अथवा प्रतिफल भी शामिल होना चाहिए।
- प्रत्येक नेटवर्क अवयव की लागत, कारणता प्रभाव के आधार पर उत्पादों पर आरोपित की जाएगी, अर्थात् लागत का उन उत्पादों पर सीधे ही नियतन किया जाएगा जिनके लिए नेटवर्क अवयव का उपयोग किया गया हो, उदाहरणार्थ, इन्टरनेशनल गेटवे का, सीधे ही आई एल डी कालों पर नियतन या आवंटन किया जाएगा, इसी प्रकार एसएमएस सर्वर लागत का एसएमएस प्रभारों पर सीधे ही नियतन किया जाएगा। यदि नेटवर्क अवयव का उपयोग एक से अधिक सेवा के लिए किया जाता है तो नेटवर्क अवयव की लागत को किसी उपयुक्त लागत संचालक (झाइवर) के आधार पर विभिन्न उत्पादों पर आरोपित किया जाएगा, जो प्रमुख रूप से उपयोग पर आधारित होगा जैसा कि मिनटों में उपयोग, कनेक्शनों की संख्या, अथवा बैण्ड विड्थ अथवा सिर्कटों की संख्या, आदि।
- प्रयास 4 इस प्रयास में लाग हानि विवरण तैयार करने के लिए विमिन्न सेवाओं / उत्पादों की लागतों का समुख्यम या समूहन करना होता है।

बाग IV

अनुसूची I

क्रम् सं0	आवरेटिन सम्बंदा का प्रकार	लाइसीरिता क्षेत्र	चुत्याब/नेटबर्क सेवा
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	बुनियादी टेलीफोनी तेवा	लाइसेंसिस क्षेत्र अर्थात दूरसंचार सर्विम्ल या मैट्रो सिटी	1. पीएसटीएन एक्सेस.बाने अविगम्बता (किशवा) (क) पी ओ टी एस (ख) आई एस डी एन (ग) बल्क याने ब्योक (फ्रेंबाइजी)
			(घ) पट्टायुक्त सर्किटें (ड) अन्य

	7 °	T .	2. अन्य उत्पाद (पी एस टी एन)
			(क) लोकल याने स्थानीय
			(ख) इंट्रा सर्किल
			(ग) एन एल डी
			i · ·
			(ঘ) आई एल डी
			(ड) अन्य
			3. डब्ल्यू एल एल (सीमित मोबिलिटी)
1			(क) किराया
		ļ	(ख) स्थानीय काल
		į	(ग) इंट्रा सर्किल काल
	•		1
			(घ) एन एल डी काल
			(ঙ্ক) आई एल ঙী काल
			(च) अन्य
			4. डब्ल्यू एल एल (फिक्स्ड)
			(क) किराया
			(ख) स्थानीय काल
-			(ग) इंट्रा सर्किल काल
1			
			(घ) एन एस डी काल
		1	(ड) आई एल डी काल
			(च) अन्य
			5. थोक (इंटरकनेक्शन)
			(क) बी एस ओ से बी एस ओ
			(ख) डब्ल्यू एल एल से बी एस ओ
			(ग) एन एल डी ओ से बी एस ओ
			(घ) आई एल डी से बी एस ओ
]			(ड) लीज्ड सर्किट
			(च) अन्य
2.	राष्ट्रीय लंबी दूरी सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र	1. इंद्रा सर्किल
-	X	अर्थात अखिल भारत	2. एन एल डी
	-×-	जियात जावत नाता	
			3. आई एल डी
			4. लीज्ड सर्किट
			5. अन्य
ļ			टिप्पणीः
			1. 2 तथा 3 में उल्लिखित उत्पाद/ नेटवर्क सेवाएं,जो टॉल
i		0	क्यालिटी नेटवर्क के माध्यम से प्रदान किए जाते हैं तथा जो टॉल
ļ	1		क्वालिटी से कम वाले नेटवर्क से प्रदान कए जाते हैं उनको
1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			पृथक उत्पादों/नेटवर्क सेवाओं के रूप में समझा जाएगा ।
3.	अंतर्राष्ट्रीय लंबी दूरी सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र	1. आई एल डी - टॉल क्वालिटी सेवा
1		अर्थात अखिल भारत	2. आई एल डी - टॉल क्वालिटी से कम सेवा
1			3. लीज्ड सर्किट
1			4. अन्य
4.	सेलुलर मोबाइल टेलीफोन	लाइसेंसित क्षेत्र	1. प्री-पेड तथा पोस्ट-पेड उपभोक्ताओं के लिए निम्नलिखित
7.	सेवा	l -	
ł	क्षपा	अर्थात दूरसंचार सर्किल या मैट्रो शहर	उत्पादों को पृथक उत्पाद/नेटवर्क सेवाओं के रूप में समझा
		सायम्य या मद्रा शहर	जाएगाः
			(क) किराया
			(ख) एयरटाइम
1			(ग) रोमिंग
			(घ) एस एम एस
			(ड) जी पी आर एस
			1 ' '
			(च) अन्य
			2. थोक (इंटरकनेक्शन)
			(क) एम एस ओ से एम एस ओ
1		0	(ख) बी एस ओ से एम एस ओ
			(ग) डब्ल्यू एल एल से एम एस ओ
1	•		(घ) एन एल डी ओ से एम एस ओ
			(ड) आई एल डी ओ से एम एस ओ
l	<u> </u>		(च) अन्य

5.	वैरी स्मॉल अपर्चर टर्मिनल सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र अर्थात् अस्टिल भारत	 वी एस ए टी सेवा अन्व (हार्डवेयर सेल)
6.	रेडियो पेजिंग सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र अर्थात दूरसंचार	कोई उत्पाद उप-वर्गीकरण नहीं
7.	पब्लिक मोबाइल रेंडियो ट्रंक सेवा	सर्किल यां शहर लाइसेंसित क्षेत्र अर्थात दूरसंचार सर्किल या शहर	कोई उत्पाद उप-वर्गीकरण नहीं
8.	ग्लोबल मोबाइल पसर्नल कम्युनिकेशन सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र अर्थात अखिल भारत	कोई उत्पाद उप-वर्गीकरण नहीं
9.	इंटरनेट सेवा	लाइसेंसित क्षेत्र अर्थात अखिल भारत या दूरसंचार सर्किल अथवा शहर	1. पी एस टी एन डायल अप 2. आई एस डी एन डायल अप 3. समर्पित अर्थात स्वउपयोगार्थ (डेडिकेटेड) (क) डी एस एल (ख) वायरलैंस (बेतार) (ग) पट्टाशुदा या लीज्ड लाइन (ध) कंबल 4. अनुप्रयोग सेवाएं (क) वॉयस सेवा (इंटरनेट टेलीफोनी) (ख) अन्य (वी पी एन, वेब होस्टिंग, को-लोकेशन आदि)

अनुसूची II विभिन्न सेवाओं के नेटवर्क अवयय

नेटवर्क	नेटवर्क अवयव							
	बुनियादी टेलीफोन सेवा							
पीएसटीएन एक्सेस	कॉपर लूप (इसमें ड्रॉप वायर या इंटरनल वायरिंग, डिस्ट्रिब्युशन प्वाइंट, पिलर, कैबिनेट, ट्रांसमिशन-केबल और मेन डिस्ट्रिब्युशन फ्रेम शामिल होंगे)							
	आईएसडीएन (इसमें टर्मिनल एडेप्टर्स, नेटवर्क टर्मिनेशन डिवाइस, लाइन टर्मिनेशन इक्विपमेंट और एक्सचेंज टर्मिनेशन इक्विपमेंट शामिल होंगे)							
	पीओटीएस (इसमें कस्टमर प्रीमिसेज एपैरॉट्स पीसीओ टर्मिनल, एक्सचेंज लाइन कार्ड/आरएलयू, अन्य गैर ट्रैफिक सेंसिटिव इक्विपमेंट और रिमोट स्विचिंग यूनिट (आरएसयू), डिजिटल लूप कैरियर (डीएलसी) इत्यादि, शामिल होंगे)							
	थोक याने अधिक संख्या में उपमोक्ता (डीआईडी ट्रंक सहित)							
} } 4	वीपीटी इक्विपमेंट या उपस्करण (इसमें माइक्रो वेव इक्विपमेंट, एमएआरआर इक्विपमेंट, सेटेलाइट बेस इक्विपमेंट शामिल होंगे)							
अत्य दूरी चार्जिंग क्षेत्र (एसडीसीए) नेटवर्क	1 ===							
	द्रांसिमशन याने प्रेषण माध्यम एवं उपस्करण							
	 आरएसयू से स्थानीय एक्सचेंज प्रेषण लिंक स्थानीय एक्सचेंज से स्थानीय एक्सचेंज लिंक एक्सचेंज से ट्रांजिट स्विच 							
	• इंटरकमेक्शन लिंक							

	The state of the s
इंट्रा-सर्किल	स्विचे
लंबी दूर्र नेटवर्क	री • ट्रंक ऑटोमेटेड एक्सचेंज लेवल द्वितीय (टैक्स 2)
	द्रांसिशन माध्यम एवं उपस्करण
	• ट्रांजिट स्विच से ट्रांजिट स्विच लिंक
ŀ	• ट्रांजिट स्विच से टैक्स II लिंक
	• टैंक्स II से टैक्स II लिंक
	• इंटरकनेक्शन लिंक
नेटवर्क	नेटवर्क अवयव
राष्ट्रीय लंबी दूर्र	ो सेवा
एसडीसीए से	 ट्रांसिमशन माध्यम (इसमें ऑप्टिकल/फाइबर, रेडियो प्रणाली, इत्यादि शामिल
एलडीसीए	होंगे)
	• ट्रांसिमशन उपस्करण
ļ	• अन्य परिसंपत्तियां
एलडीसीए से	• स्विचिंग उपस्करण (टैक्स लेवल 1)
एलडीसीए	• स्विचिंग उपस्करण-अन्य
	• द्रांसिभन माध्यम
	(इसमें ऑप्टिकल फाइबर, कोएक्सिअल केबल, माइक्रो वेव, इत्यादि शामिल होंगे)
	• ट्रांसिमशन उपस्करण
	• अन्य परिसंपत्तियां
अंतर्राष्ट्रीय लंबी	दूरी सेवा
ट्रांसमिशन	ट्रांसिमशन-घरेलू
	ट्रांसिमशन-अंतर्राष्ट्रीय (इसमें ट्रांसिमशन उपस्करण, सेटेलाइट लिंकेज, सबमैरीन केंबल, इत्यादि शामिल होंगे), क्षेत्रवार ।
स्विचिंग	• सर्किट स्विचिंग
	 अन्य (सर्वर, रूटर, इत्यादि सहित)
सेल्युलर मोबाइल	
कोर नेटवर्क	रेडियो नेटवर्क
	(इसमें उपमोक्ता से एमएससी तक के अवयव जैसे बेस स्विचिंग सेन्टर, बेस ट्रांसिवर स्टेशन, ट्रांसिमशन लिंक्स-बीएससी-एमएससी, बीटीएस-बीएससी शामिल होंगे) शेष नेटवर्क
	(इसमें एमएससी, एमएससी-एमएससी लिंक, एमएसओ से एनएलडीओ लिंक, एमएसओ से बीएसओ लिंक और एमएसओ से आईएलडीओ लिंक भी शामिल होंगे)
डेडिकेटेड	• एसएमएस सर्वर
नेटवर्क	• जीपीआरएस नेटवर्किंग
	• अन्य
वीएसएटी	
स्पेश सेगमेंट	ट्रांसपौंडर
नेटवर्क	नेटवर्क अवयव
ग्राउंड सेगमेंट	• टीडीएमए
	• हब
	• एंटिना
	·

	• अन्य
	• डीएएमए
	 • हब
	• एंटिना
	• স্বান্থ
इंटरनेट सेवा	
सेंट्रल नेटवर्क	• इंटरनेशनल गेटवे
	• शेयर्ड नेटवर्क रिसोर्सेज
नोड	• संयुक्त नोड नेटवर्क अवयव
	डेडिकेंटेड नोड नेटवर्क अवयव
एक्सेस	 डीइएल/ई 1 आर 2 (पीएसटीएन) कनेक्टिविटी
,कनेक्टिविटी	• लोकल लूप लीज्ड लाइन
	आईएसडीएन कनेक्टिविटी
	• डीएसएल कनेक्टिविटी
	• केबल कनेक्टिविटी
	• बेतार नेटवर्क
	• े अन्य

अनुसूची III प्रोफार्मा A

लाग हानि विवरण - उत्पाद

कंपनी का नाम	
सेवा का नाम	
लाइसेंसित क्षेत्र	
उत्पाद/नेटवर्क सेवाओं के नाम	
भगिष	

		-	+			16.13	लाख में
				उत्पाद	द की किस्म	(दिप्पणी-	2 बेखें)
विवरण	क	ख		ग .	घ	ड : ::	कुल
राजस्व (सेवा कर निवल टिप्पणी 1 देखें)		0	 			7 F.	
á l	- 1 ()	inga sakitali ang Kong		Serie			\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	A. (Block)	2.28.21		3 1/5 16	m.= 11, g, 4;	 	
अन्य	-			AT U.		3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
ਰੂ ल					13 w 75 w	- 1 09-	
घटाएं: पारगमन (पास थ्रु)	×					. 64	
घटाएं: लाइसेंस शुक्क	, i	i -					1 - 1 ×
घटाएं: लाइसेंस शुक्क पर दंड राशि यदि हो				er.	projection of the		,
निवल शंजस्व	17.			E L		1 ((M	1000
	- 1				-	1	<u> </u>

		<u> </u>						1	
लागत	<u> </u>		to						
उत्पाद प्रत्यक्ष लागत									
नेटवर्क लागत	×								
सहायक कार्य/विभाग									
लागत						.			-
-प्रत्यक्ष आरोप्य									-
- अप्रत्यक्ष आरोप्य		1							
- अनारोप्य									
कुल लागत				····				,	\neg
लाभ/(हानि)									\neg
जोडें वापस; नेटवर्क									\neg
अवयवों पर प्रभारित,									
नियोजित पूंजी पर									i
प्रतिप्राप्ति									
निवल लाभ/(हानि)									
प्रतिस्थापन लागत									
समायोजन (टिप्पणी 4									
देखें)									
धारित लाभ/हानि							-		
, ,									
अनुपूरक मूल्यहास					·				
34 4									
परिसंपत्तियों के									
प्रतिस्थापन के कारण									
प्रचालन लागत में									
परिवर्तन]							
		-							
कुल समायोजन								<u> </u>	
कर और ब्याज पूर्व									
लाभ/हानि									
	İ								
निवल लाभ/(हानि)-		}							
नियोजत पूंजी के % के रूप में कुल							1		
के रूप में कुल									
। निर्गातित पंत <u>ी</u>								1	
कुल बिक्री पर लाभ (%)		1							
(%)									
1 7		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						<u> </u>	—

- टिप्पणी 1. किसी उत्पाद/नेटवर्क सेवा के राजस्व का प्रत्येक स्रोत अलग-अलग दर्शाया जाए। उदाहरण के लिए उत्पाद एक्सेस के लिए किराया, संस्थापन प्रभार/कनेक्शन, आदि अलग से दर्शाए जाएं
 - 2. पीओटीएस; आईएसडीएन, थोक या बल्क और लीज्ड सर्किट एक्सेस के उत्पाद की किस्में हैं उत्पाद किस्मों के ब्यौरे अनुसूची I में दिए गए हैं।
 - राजस्व और लागत में समायोजनों को विवरण में स्पष्ट रूप से दर्शाया जाए। उदाहरण के लिए निशुक्क कॉलों के कारण सांकेतिक राजस्व समायोजन दर्शाया जाए।
 - 4. प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर रिपोर्टिंग से सुसंगत

प्रोफार्मा B लाम हानि विवरण - सेवा

कंपनी का नाम		
सेवा का नाम	í	
लाइसेंसित क्षेत्र		
अवधि		

विवरण	चालू वर्ष	पिछला वर्ष	
राजस्व (सेवा कर की निवल राशि)			
Total (national and			
_	0		
कु ल			
3		,	
घटाएं: पारगमन (पास थूं)			
घटाएं: लाइसेंस शुल्क			
घटाएं: लाइसंस शुल्क पर दंड राशि यदि हो			
घटाए: लाइसस शुल्क पर देखे सारा याप हा निवल राजस्व			
निवल राजस्व			
लागत		*	
कर्मचारी लागत			
वेतन और पारिश्रमिक			
भविष्य निधि और अन्य निधियों में अंशदान	*		
कर्मचारी कत्याण			
प्रशिक्षण और मर्ती			
अन्य			
उप-जोड़			
प्रशासनिक लागत			
किराया		<u></u>	
दर और कर	·		
बीमा प्रमार	•		
संचार लागत			
बिजली			
यात्रा और वाहन व्यय			
कानूनी और वृत्तिक व्यय			
मुद्रण और लेखन सामग्री 🗸			
लेखा परीक्षा शुल्क			
अन्य			
उप-जोड़			
		<u> </u>	
बिक्री और विपणन लागत			
विज्ञापन और व्यवसाय संवर्धन व्यय			
बिक्री कमीशन		*	

	OT INDIA. EXTRAORDINART	[PARTIII—SE
डूबे हुए और संदिग्ध ऋणों के लिए प्रावधान		
बटटे खाते में डाले गए डूबे हुए ऋण		
अन्य उप-जो ड		
- जा-जा <i>ड</i>		``
अनुरक्षण लागत		
वार्षिक अनुरक्षण प्रभार		
मरम्मत और अनुरक्षण		
भवन		
संयंत्र और मशीनरी		
अन्य अन्य		***************************************
उप-जो ड़		
04-019		
सरकारी प्रभार		
संचार प्रभार		
परिशोधन पर परिव्यय/(लाइसेंस शुल्क आदि)		
उदन्यूपीसी प्रभार-दूरसंचार विभाग		
अन्य उप जो ड़		
उप जाड़		1.1
गटवर्क प्रचालन लागत		
ीष्ड सर्किट		
तकनीकी जानकारी शुल्क के लिए रॉयल्टी		
बिजली और ईंधन		
इटरक्नक्शन		
पोर्ट प्रभार		
अन्य	·	
E-35.		
नय-जोड़		
		·
मूल्यहास	·	
भवन		
संबय और मशीनरी		
GEN;		·
उप-जो ङ		·
सीव्ह ग्करायः		
	·	
9,4484		•
अञ्चल संपत्ति		
अभ्य उप-जोड़	Transaction and the second	
उपजाङ		
A-74		
अन्य लागत		
अचल परिसंपत्तियों की बिक्रो पर हानि (निवल)		
सामान्य लागत		* *

निगमित कार्यालय के व्यय		
अन्य		
उप-जोब		
		4
वित्त प्रमार		
बैंक प्रभार		
अन्य		
उप-जोड़		
कुल लागत		
कर और ब्याज पूर्व लाभ/(हानि)		
प्रतिस्थापन लागत समायोजन (टिप्पणी 2 देखें)		8
धारित प्राप्ति या लाम/हानि		
अनुपूरक मूल्यहास		
परिसंपत्तियों के प्रतिस्थापन के कारण प्रचालन		
लागत में परिवर्तन	T.	
कुल समायोजन		
कर और ब्याज पूर्व लाभ/हानि		
0.00		
कुल नियोजित पूजी		-
नियोजित पूंजी पर लाभ (%)		
कुल बिक्री पर लाभ (%)		1

- टिप्पणी 1. उत्पादों के राजस्व का प्रत्येक स्रोत अलग-अलग दर्शाया जाए। उदाहरणार्थ किराया, संस्थापना प्रभार/ कनेक्शन, कॉल प्रभार, लीज्ड लाइनें, पोर्ट प्रभार इंटरकनेक्शन प्रभार आदि ।
 - 2. प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर रिपोर्टिंग से सुसंगत

प्रोफार्मा C लागत पत्र - उत्पाद

कंपनी का नाम	ansamannii amaa aa
सेवा का नाम	
उत्पाद का नाम	
लाइसेंसित क्षेत्र	
अवधि	***************************************

						ताख रू०
		उत्पाद की वि	हस्म (टिप् एणी -	1 देखें)		
	क	ख	ग	घ	अन्य	कुल
प्रत्यक्ष लागत (1)						**
					,	
कर्मचारी लागत		<u> </u>	_		-	4 97 BY
वेतन और पारिश्रमिक			<u> </u>			

				y		
भविष्य निधि और अन्य					-	,
निधियों में अशंदान		1	ĺ			
					ļ	
कर्मचारी कल्याण						.
प्रशिक्षण और भर्ती			-			
अन्य		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
उप-जोड़					<u> </u>	
उप-जाड़						
		{				
प्रशासनिक लागत						
किराया						
L.,	ļ					
दर और कर						
बीमा प्रभार		{				
संचार लागत						
बिजली		1				,
1			ļ <u>.</u>			
यात्रा और वाहन व्यय				<u></u>		
कानूनी और वृत्तिक प्रभार						
मुद्रण और लेखन सामग्री लेखा परीक्षा शुल्क			 			
341 011 (101 (111)						
						-
अन्य						
ब्रिकी और विपणन लागत						
1			ļ			
विज्ञापन और व्यवसाय						
संवर्धन व्यय		!	•			
ब्रिकी कमीशन						
डूबे हुए ओर रांदिग्ध ऋणी						
के लिए प्रावधान						}
		<u> </u>				
बटटे खाते में डाले गए डूबे		*				
हुं ऋण						
हु। ऋण र उट शार्सिंग					<u> </u>	
Э						
h = -						
उप-जोड़						
अनुरक्षण लागत					<u> </u>	<u>. </u>
वार्षिक अनुस्थाण प्रभार			, 			
मरम्मत और अनुरक्षण						
<u> भवन</u>			! 			
संयंत्र और मशीनरी						
अन्य						
			<u> </u>			
संस्थापना प्रभार			_			
अन्य						:
उप-जोड़						,
Collection and the Collection of the Collection			7,7			
Waleria	•	•				
मूल्यहास	<u> </u>					
भवन						
संयंत्र						
अन्य						
उप-जोड़						
७५-जाङ्					,	

THE GOT						
लीज्ड किराया		,				•
उपस्कर	······· · · · · · · · · · · · · · · ·	11,177	:			. *
अचल संपदा						
अन्य					-	
उप-जोड़						,
अचल संपदा	* 11.41				•	
अन्य			•		- ;	·.·
उप-जोड़				 		· · · · · ·
	• 10				<u> </u>	
****						-
प्रतिस्थापन लागत						
समायोजन (टिप्पणी 2 देखें)	** .					
धारित प्राप्ति/हानि अनुपूरक मूल्यहास परिसंपत्तियों के प्रतिस्थापन		·				* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
के कारण प्रचालन लागत						
में परिवर्तन कुल समायोजन		-				,
कुल प्रत्यक्ष लागत			·			
नेटवर्क लागत/ नेटवर्क प्रतिस्थापन लागत (नीचे टिप्पणी 2 देखें)					-	
••••			_			
				*		
••••					·	
कुल नेटवर्क लागत (II)						
सहायता कार्य/विभागीय लागत या सहायता कार्यों का प्रतिस्थापना लागत	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
(नीचे टिप्पणी 2 वेखें) 						
*****	-					
कुल सहायता कार्य/विभागीय लागत /III\			100			
(III)		1		<u> </u>		1

- टिप्पणी 1. पीओटीएस, आईएसडीएन, बत्क, लीज्ड सर्किट्स, वीपीटी, फिक्स्ड बुनियादी टेलीफोन सेवा के अभिगम याने एक्सेस उत्पाद टाइप हैं। उत्पादों/नेटवर्क सेवाओं के ब्यौरे अनुसूची I में दिए गए हैं। जिन उत्पादों के लिए लागत पत्र बनाने हैं उनकी सूची, मैनुअल अर्थात संहिता में स्पष्ट रूप से दी जानी चाहिए।
 - 2. प्रतिस्थापन लागत समायोजन का प्रयोग तब होगा जब रिपोर्ट को प्रतिस्थान लागत लेखांकन के आधार पर बनाया गया हो।

प्रोफार्मा D लागत पत्र - नेटवर्क अवयव

कंपनी का नाम
सेवा का नाम
नेटवर्क अवयव का नाम
लाइसेंसित क्षेत्र का नाम
अवधि

					लाख रू0
	प्रत्यक्ष लागत	प्रत्यक्ष	अप्रत्यक्ष या	1	कुल
		आरोप्य	परोक्ष	लागत	1.
		लागत	आरोप्य		
•			लागत	 	
टिवर्क प्रत्यक्ष लागत (1)		1			
		 			
र्मिचारी लागत				 -	
ोतन व मजदूरी				-	
नविष्य निधि और अन्य निधियों में अंशदान		ļ		 	-
कर्मचारी कल्याण		ļ. <u> </u>			+
प्रिक्षण और भर्ती					
अन्य		<u> </u>			
उप जोड़				 	
				 	
प्रशासन व अन्य लागत				 	
किराया					
4/ 4/ 4//					-
बीमा प्रभार				_	
संवार लागत				-	_
बिजली					
यात्रा और परिवहन व्यय-					
मुद्रण और लेखन सामग्री लेखा परीक्षा शुल्क				 	
					
अन्य				_	
उप जोड़					_
				 	
अनुरक्षण लागत					*
वार्षिक अनुरक्षण प्रभार				_ 	
मरम्मत व रसरखाव					
भवन				_	
संयत्र एवं	Ì				
मशीनरी 		 -			
अन्य			_ +	 	
संस्थापना प्रभार					
अन्य उप जोड				_	

	1	_ 1	Į.		
रकारी प्रमार		_ • -			. ,
चार प्रभार					10 X
रिशोधन (लाइसेंस शुक्क इत्यादि) पर व्यय				*	
ब्ल्यूपीसी प्रमार-दूरसंघार विभाग	1			201	
न्य			·		
उपजोड					
टिवर्क प्रचालन लागत					
नीज्ड सर्किट					
तकनीकी ज्ञान शुल्क हेतु रॉयल्टी			1	हुन अ	*
उर्जा एवं ईंघन				-	
इंटरकनेक्शन प्रभार					W F 1 &
-पोर्ट प्रभार					
-अन्य प्रभार	1 1 1 1 W	•সাদ		1111	
अन्य	ति वि शेष्ट्रहरू		<u> </u>	4. \$ 7.4.	
उपजोड़		1.34 37.14			
			<u> </u>		
मृत्य हास					
भवन				50 JA T.	
संयंत्र एवं					
मशीनरी				 	
अन्य				<u> </u>	*
उपजोड				<u> </u>	123
			* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		1.
तीज्ड किराया					
उपस्कर			-	 	
अचल संपदा (रीयल स्टेट)		* *			
अन्य					-
तपजों ड					
स्थापन लागत समायोजन (टिप्पणी iv देखें)					
अनुपूरक मूल्यहास					
धारित लाभ/हानि	1	en en en en en en en en en en en en en e	2. 5 W P		
परिसंपत्तियों के प्रतिस्थापन के कारण प्रचालन		•			
लागत में परिवर्तन	_	1. 14.1			*
कुल समायोजन		1 1 2			
कल प्रतास लागत					
सहायता कार्यो से अंतरित लागत/-प्रतिस्थापन	10		1,50	. 7-	1
लागत (नीचे टिप्पणी iv देखें)					
प्रशासन '.	·		7		
बिलिंग		 			-+
शाखा कार्यालय					
निगमित कार्यालय					
उपभोक्ता सेवा			The same of		
वित्त व लेखा		<u> </u>	- 		
एच आर (मानव संसाधन)	·	1	1		

		OIWINAKI	[]	ART III—SEC. 4
बीमा ,				
आईटी/ईडीपी		·	 -	
विधिक/विनियामक			 _	
रखरखाव				
विपणन एवं बिक्री				
आयोजना व विकास				
गुणवत्ता				
भंडार/संभार तंत्र				
उपजोड़ (II)				
नियोजित याने लगाई गई पूंजी की लागत			ļ <u>.</u>	
(III)	}			
कुल लागत (I+II+III)			 	
3 (1.11.11)				

77707	उत्पादों पर लागत का प्रभाजन			
उत्पाद	उपयोग (उपभोक्ता संo/ उपयोग मिनट इत्यादि)	उत्पाद को आबंटित लागत		
मुख्य उत्पाद I				
• उप उत्पाद A				
• उप उत्पाद B				
अन्य				
मुख्य उत्पाद [[
• उप उत्पाद a				
• उप उत्पाद b				
		× -		
जोड				

- टिप्पणी (i) नेटवर्क अवयवों या घटकों की निदर्शी सूची अनूसूची II में दी गई है। यह सूची नेटवर्क संरचना या ढांचे पर आधारित है जो सभी सेवा प्रदाताओं के लिए सुसंगत या प्रासंगिक नहीं भी हो सकती है। सूची समुचित रूप से संशोधित की जानी चाहिए और मैनुअल में इसका स्पष्ट उल्लेख होना चाहिए।
 - (ii) प्रत्येक नेटवर्क घटक के लिए अलग-अलग लागत पत्र बनाना चाहिए।
 - (iii) उत्पाद/नेटवर्क सेवाओं की सूची अनुसूची I दी गई है। पीओटीएस, वीपीटी, आईएसडीएन,लीज्ड लाइनें, थोक (बल्क) आदि एक्सेस की उत्पाद किस्में हैं।
 - (iv) प्रतिस्थापन लागत रामायोजन उन रिपोर्टी से सुसंगत या प्रासंगिक है जो प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के अनुसार बनाई गई हो।
 - (v) कर-पूर्व डब्ल्यू एसीसी की संगणना का विवरण लगाएं।

प्रोफार्मा - E नेटवर्क अवयव लागत संबंधी संक्षिप्त पत्र का विवरण

	नेटवर्क अवयव लागत संव	बंधी संशिप्त	पत्र का विवरण
कंपनी का ना	Ŧ		
	я	-	1.4
नेटवर्क	नेटवर्क लागत (इतिवृत्तात्मक लागत आधार)	प्रतिस्थाप	न लागत समाय

नेटवर्क अवयव		गत (इतिवृत्त	गत्मक लागत	ा आधार)	प्रतिस्थापन टिप्पणी 2 दे	लागत संचालक	प्रति संचालक लागत (२५०)		
-	ओएण्डएम	मूल्यहास	नियोजित पूंजी पर आय	कुल लागत	प्रतिस्थापन लागत समायोजन	नियोजित पूंजी पर आय	प्रतिस्थापना लागतं पर आधारित कुल लागत		
			-						E .
								* /	
3 - · .	:			100 mg		*	·		
		- 13	.1.			V., .		,	er .
·.	* •				• . 5			-	

- टिप्पणी (1) 'कुल नियोजित पूंजी का विवरण' और 'नेटवर्क लागत पत्र' में उल्लिखित नियोजित पूंजी पर प्राप्त आय, नियोजित पूंजी की भारित औसत लागत तथा औसत निर्धारित पूंजी का गुणनफल है।
 - (2) प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर तैयार रिपोर्टी के लिए, प्रतिस्थापन लागत कालम जोड़े जाएं।

प्रोफार्मा F उत्पादों/नेटवर्क सेवाओं को अंतरित नेटवर्क लागत के नियंतन या आबंटन का विवरण

कंपनी का नाम			
सेवा का नाम	• • • •		•
उत्पाद का नाम			
लाइसेंसित क्षेत्र'			
लेखांकन आधार (टिप्पणी 3 देखें) - इ	तिवृत्तात्मक लाग	त या प्रतिरथ	ापन लागत
अवधि			•

			-		जुत्पाद की	किस्म (देखें टिप्प	गी 1)	1		F.	तींख स्क	में
नेटवर्क अवयव	दर यूनिट	* -	क		ख		ग		घं		ड	कुल लागत हुन्छ	
(देखें	(₩O)	यूनिट	लागत	यूनिट	लागत	यूनिट	लागत	यूनिट	लागत	यूनिट	लाकु	लागत (क	+
टिप्पणी			क		ख		ग		घ	- [ड	ख्यम्म+घ+	
2)											To delig	-জ	
	. ()	. *		0								75.	
									ļ				
		<u> </u>		L		<u> </u>	i i		<u> </u>	<u> </u>		- 10	

- टिप्पणी 1. पीओटीएस, आईएसडीएन, थोक याने बल्क और लीज्ड सर्किट्स आदि एक्सेस के उत्पाद की किस्में हैं। उत्पाद की किस्मों के ब्यौरे अनुसूची I में दिए गए हैं।
 - 2. अनुसूची II में उल्लिखित निदर्शी नेटवर्क अवयवों में कुछ नेटवर्क डिजाइन की कल्पना की गई है। अतः ये नेटवर्क अवयव सभी प्रचालकों के लिए पूर्णतः संगत या अनुप्रयोज्य नहीं भी हो सकते हैं। प्रयुक्त सिद्धांतों को ध्यान में रखते हुए, प्रत्येक सेवा प्रदाता अपने नेटवर्क की संरचना के संगत विशिष्ट नेटवर्क अवयवों को निर्धारित करेगा।
 - 3. फार्मों में यह स्पष्ट बताया जाएगा कि रिपोर्ट, इतिवृत्तात्मक लागत लेखांकन के आधार पर तैयार की गई है या प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर।

प्रोफार्मा G नियोजित पूंजी का विवरण

		10	
कंपनी का नाम	 		
सेवा का नाम			
लाइसेंसित क्षेत्र	 ;		•••••
अवधि	 		

लाख रू में

	च	ालू वर्ष		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ि	गत वर्ष		
अचल परिसंपत्तियां - (सकल खाता मूल्य)	नेटवर्क अवयव	अन्य (टिप्पणी- 1 देखें)	परिसंपत्तियों की प्रतिस्थापन लागत के लिए समायोजन (टिप्पणी 4 देखें)	कुल/निवल प्रतिस्थापन लागत (टिप्पणी 4 देखें)	नेटवर्क अवयव (इतिवृत्ता- त्मक लागत)	अन्य	प्रतिस्था- पन/परिसं -पत्तियों के मृत्यां- कन के लिए समा- योजन (टिप्पणी देखें)	कुल/निवल प्रतिस्थापन लागत (टिप्पणी 4 देखें)
मूर्त परिसंपत्तियां		1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
भूमि					-			
भवन								
संयंत्र और मशीनरी							0	
कंप्यूटर कार्यालय/उपस्कर								
फर्नीचर और फिक्सचर								m
वाहन				* .				
अमूर्त परिसंपत्तियां								
लाइसेंस			[
पेटेंट/तकनीकी जानकारी					-			

भाग [[[खण्ड 4]		भारत का राजप	म . असाम्बर्				
कुल अचल परिसंपत्तियां			Se . 4 .		,		
घटाएं: संवित		·					1.
मूल्यहास	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
नेवल खाता मूल्य (I)						- ,	
Xe4 (2)							
पूंजीगत कार्य प्रगति पर (11)					-		
X	, *						
चालू परिसंपत्तियां	·						
वस्तु सूचियां				7.			
रोकड़ और बैंक शेष							·
त्ररणी							-
ऋण और अग्रिम						*	
अन्य							
उप-जोड़							×
चालू देयताएं					3 " "		
विविध लेनदार							
प्रावधान, आदि							
प्रतिभूति जमा		· · · · ·		<u> </u>	·	<u> </u>	
अग्रिम किराया						10.0	
उप-जोड़							
निवल कार्यशील पूंजी (III)	: : ;-						
							
कुल नियोजित पूजी (I+II+III)	0.	1					
					 	ļ	
नियोजित पूंजी पर आय (डब्ल्यू ए सी सी X औसत नियोजित						Ť	**
आसत नियाजित पूजी)						*	

अन्य में, नेटवर्क अवययों के अलावा सभी मदे शामिल होंगी। टिप्पणी 1.

डक्ट्यू एसीसी का अर्थ है-पूंजी की कर-पूर्व भारित औसत लागत

वियोजित औसत पूजी से तात्पर्य है-लेखोकन अविध के आरम में और अंत में नियोजित पूजी का औसत।

प्रतिस्थापन लागत समायोजन और निवल प्रतिस्थापन लागत, उन रिपोटौं से सुसंगत और प्रासंगिक है जिन्हें प्रतिस्थापन लागत लेखांकन के आधार पर तैयार किया गया है।

प्रोफार्मा H नियोजित पूंजी का नियतन या आवंटन

कंपनी का नाम	**********		•						
सेवा का नाम		•••••							
लाइसेंसित क्षेत्र	••••••••	•••••							
अवधि	*********	••••••				•			
								_	
नेटवर्क अवचव			ਪੂਜ਼ਕ ਸ਼ਹਿ	ग्रानियों क	ो इतिवृत्तात्मक	27917	र गरिकांगडि		ताख रू० में अनुपात में
1044			जायरा चारर लागत-निवल				जित पूंजी व		ઝા યુપાત ન
					- वि प्रतिस्थापना			171	
	•		लागत-निवल				•		
			टिप्पणी देखें		Ø				
			<u> </u>	***					
									
						1			,
							•		
				7.71					
-									
1				···					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
L									
10 001000000000000000000000000000000000					·			 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	· ~				to	-			
1.373		<u>i</u> -			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-			
टे ककी। प्रशास व रि स	रंषतियो क	र्ज प्रतिस्था	पन लागत	उन रिपोटें	के लिए सर	तंगत औ	र प्रासंगिक	है जिन्हें	प्रतिस्थापन
करा संख	कन के अ	ाधार प्र तै	यार किया ग	गया हो।	, 3				
				प्रोफार्मा I					
	. 2	ज्ञात्वं गरिक	ंगनि/प्रस्तार		के लिए आरूप	(फार्मेंट)			•
	9	iuci uicc	ાનાલ/ગૂલ્બ્રહ્	111 1441-1	ur leig offera				
क्रीयकी का सम									
रेवा अस्ति ।									
अहितीयत राज									
भूपी .									
					•				
· ····· · · · · · · · · · · · · · · ·			पकल ब्लॉक	/मूल्य हास/	निवल ब्लाक			·····	
	ingle standard		- Tiller		फर्नीचर	नामन	लाइसेंस	पेटेंट /	लाख रु०)
7	F 71411	संयंत्र , और	कम्प्यूटर	कार्यालय उपकरण	और	वाहन	शाङ्कत	तकनीकी	कुल
	•	मशीनरी			फिक्स्चर			जानकारी	
नेटवर्क अव्यव									
	•		ļ				<u> </u>		
		 			-	1			

		-00-	. 3					
उप जोड़ (क)	11	<u> </u>	×1 -	****	2 94			1111
1		*			*		×-	
उत्पाद		Ž x			.11-4			
						-	Tor	
		×		· ,	-			
								V 1
उप जोड़ (ख)		-						
सहायता कार्य / विभाग								
प्रशासन	-	درا ڪارمور						
बिलिंग			,		4 .			
शाखा कार्यालय	'							
निगमित कार्यालय					1			
उपमोक्ता सेवा		100					<u> </u>	
वित्त और लेखा						• • ••,	-	
मानव संसाधन						<u> </u>		
बीमा								3.
आईटी / ईंडीपी				• .	• •		-	
कानूनी / नियामक			-	ļ		** * .	; ;	<u> </u>
रख-रखाव								1 4.6
विपणन एवं बिक्री					1 1 1			<u> </u>
योजना एवं विकास		-		·				
गुणक्सा	.×().	•						
स्टोर/संगार-तंत्र	×							
उप जोड़ (ग)	-				р 5	1		
							3	
जोड़ (क+स्त+ग)		-					-	

- टिप्पंगीः (1)
- अचल परिसंपत्ति (सकल ब्लाक / निवल ब्लाक) और मूल्यहास के लिए अलग—अलग फार्म। फार्म में यह स्थल्ट उल्लेख होगा कि वह इतिवृत्तात्मक लागत आधार पर तैयार किया गया है या प्रतिस्थापन लागत आधार पर। (2)

प्रोफार्मा J समाधान विवरण - लाभ-हानि विवरण

			(লাব্য ক্য					
समाधान विवरण-लाभ-हानि विवरण								
म ह	राजस्व ,	लागत	निवल लाम/इानि					
सेवा 1								
भौगोलिक क्षेत्र 1	3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
भौगोलिक क्षेत्र 2								
उप जोड़			,					
· ·	•							
तेबा 2	*		*					
तेबा 2 भौगोलिक क्षेत्र 1	•							
भौगोलिक क्षेत्र 2		•						
चप जोड़								
त्तेया ३								
भौगोलिक क्षेत्र 1								
भौगोलिक क्षेत्र 2								
THE DESIGNATION OF								

			×
उप जोड़		λ.	
सेवा 4			
भौगोलिक क्षेत्र 1			
भौगोलिक क्षेत्र 2			
चप जोइ			
कुल जोड़			
<u> </u>			
समायोजन			
नेटवर्क अवयवों पर नियोजित पूंजी	.,		
पर आय			
गैर विनियमित व्यवसाय			
अंतर्व्यवसाय लेनदेन की समाप्ति			
अ–प्रासंगिक मर्दे			
–निवेशों पर लाभ			
–प्रचालनहीन आय			
– ब्याज की लागतें			
– निगमित कर			
अन्य कर (यदि हों)			
- साख का ऋणपरिशोधन			
 असाधारण मर्दे – जैसे आग, चोरी आदि 			
से असामान्य हानि			
–अन्य			
अनाबटित मदे	· · · ·		
कोई अन्य मदें(ब्यौरा दें)			
उप–जोड़			
कुल जोड़: लेखा-परीक्षित लेखा के			
अनसार			
िपाणी चेत्रक नागत में भागित निर्याप्ति		ने साम भाग (मानि के साथ मा	र ८२० के समस्यान के निमिन

टिप्पणी नेटवर्क लागत में शामिल, नियोजित पूंजी पर आय को, खाता लाभ/हानि के साथ लाभ/हानि के समाधान के निमित्त, समाप्त कर दिया गया है।

प्रोफार्मा K समाघान विवरण.— नियोजित पूंजी विवरण

लाख रु० नियोजित पूंजी मद सेवा 1 भौगोलिक क्षेत्र 1 भौगोलिक क्षेत्र 2 चप जोड़ सेवा 2 भौगोलिक क्षेत्र 1 भौगोलिक क्षेत्र 2 उप जोड़ सेवा ३ भौगोलिक क्षेत्र 1 भौगोलिक क्षेत्र 2 उप जोड़ सेवा 4 भौगोलिक क्षेत्र 1 भौगोलिक क्षेत्र 2 उप जोड़ कुल जोड़

समार्याजन	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
गैर-विनियमित व्यवसाय के लिए	
गैर-विनियमित व्यवसाय के लिए अंतर्व्यवसाय परिसंपत्तियाँ / देयताओं की समाप्ति	
अप्रासंगिक मर्वे	
निवेश	
निक्षेप-अंतर्निगर्मित, आदि	
-साख	
-कर के लिए प्राक्धान	
-प्रस्ताविक लाभारा	
-दीर्घकालीन उधार	
-अन्य	N 894 - 1 9 8 8 8 8
अनाबाटत भद कोई अन्य मर्च (ब्योर् डॅं) उप-जोड़	
उप-जोड़	
4 .	
कुल जो ं ले हा परीता तेचा के अनुसार	

प्रोफार्मा L

बुनियादी टेलीफोन सेवा के लिए गैर वित्तीय सूचना

। बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- posting the contract they be profession to the the the contract of उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची - मूल्यवर्भित सेवाओं सहित 1.1
- लाइसेस नं0 1.2
- लाइसेंस की तारीख 1.3
- लाइसेंसित सेवा क्षेत्र 1.4
- लाइसेंस की अवधि 1.5
- सेवा शुरू करने की तारीख 1.6
- कंपनी के निगमन का स्थौरा 1.7
- दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां 1.8

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

टैरिफ / राजस्व

- वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्योस
- कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिन्में टैरिफ के अवयवों या घटकों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रमार (चार्ज), डिपोजिंट, किरिए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, काल प्रभार, लीज्ड सर्किट प्रभार, इत्यादि।

क्षा । बाद्या कोन्ना अवस्था है। व्यक्तिक प्राप्ति ।

作到证

on, it is we

为国际国际政策 接触 发的 进口的

Mal hours

- उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें किल के अविभाग कर 2.1.2
- छूट सबंधी नीतियों / प्रोत्निति सोजनाओं के स्वौरे भी दें 2.1.3
- प्रत्येक टैरिफ योजना के अंतर्गत हमग्रोग के मिनद 2.1.4

डीईएल का ब्यौरा 2.2

- डीईएल (DEL) की कुल क्षमता 2.2.1
- उपभोक्ता संख्या 2.2.2

- 2.2.3 कार्यरत लाइनों की कुल संख्या और क्षमता उपयोग (% में)
- 2.2.4 एसटीडी (STD)सुविधा सहित डीईएल की संख्या
- 2.2.5 एसटीडी/आईएसडी सहित डीईएल की संख्या
- 2.2.6 एसटीडी पीसीओ
- 2.2.7 लोकल पीसीओ
- 2.2.8 वीपीटी (VPT)

2.3 औसत राजस्व प्रति उपभोक्ता

औसत राजस्व ब्यौरा (काल प्रभार और किरायों सहित)	वर्तमान वर्ष	पिछला वर्ष
राजस्व प्रति माह रुपयों में	लाइनों की संख्या	लाइनों की संख्या
100 तक		
101 - 250		
251 — 500		
501 — 1000		
1001 - 2000		
2001 — 5000		
5000 से ऊपर		

- 2.4 लोकल और एसटीडी/आईएसडी पीसीओ से अलग-अलग कुल कालें (राजस्व और काल के मिनटों सहित)
- 2.5 औसत धारित (होल्डिंग) समय प्रति उपभोक्ता
 - इंट्रा एसडीसीए काल
 - इंट्रा-सर्किल लंबी दूरी की कालें
 - 50 कि.मी. तक
 - 50 200 कि.मी.
 - 200 500 कि.मी.
 - 500 कि.मी. से अधिक
 - इंटर सर्किल लंबी दूरी की कालें
 - 50 कि.मी. तक
 - 50 200 िक.मी.
 - 200 500 कि.मी.
 - 500 कि.मी. से अधिक
 - आईएलडी (ILD) कालें
 - सीएमटीएस (CMTS) कालें उसी सर्किल में
 - सीएमटीएस कालें दूसरे सर्किल में

2.6 शहरी और ग्रामीण क्षेत्रों में राजस्व का भाग

(लाख रु.)

विवरण	ं सहरी		ग्रामीण	जोड
उपभोक्ता (संख्या)		. •		-1
राजस्व :			•	
किराये		_ 1		
उत्पाद 1				
उत्पाद 2				
	. : •		, i	
जोड़			301	

III नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों का संकेत हो तथा एक्सचेंज, ट्रांसिशन और अन्य प्रचालकों के साथ अतः संयोजन (इटस्कनेक्शन), आदि को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

स्विच 3.2 एक्सचेंजों की संख्या

- 3.2.1 एक्सचेंजों की पूरी सूची दें। इसमें उनके स्थान, एसडीसीए, एलडीसीए, एक्सचेंज की किस्म, उसका मेक और माइल, क्षमता, सिगनलिंग प्रोटोकाल व अन्य ब्यौरों का संकेत हो।
- 3.2.2 सर्विल में एसडीसीए ट्रांजिट / टेंडम स्विचों के उपर्युक्त ब्यौरे दें

BOTH OF HELDER WAS GOVERNED AND A SERVICE OF A SERVICE

- 3.2.3 इंट्रा-सर्किल (लेवल । और ॥ ट्रंक आटोमेटिक) एक्सचेंजों की सूची दें जिसमें एक्सचेंज की किस्म, मेक और माडल, क्षमता, सिगनलिंग प्रोटोकाल व अन्य ब्यौरों का संकेत हो
- 3.3 एसडीसीए एक्सचेंजों की संख्या
 - 3.3.1 शहरी एक्सचेंज
 - 3.3.2 ग्रामीण एक्सचेंज
 - 3.3.3 जोड़

एक्सेस (अभिगम्यता) । १८७० १० १ १८७ १ १ १ १ १ १ १ १

- 3.4 एक्सेस की प्रत्येक किस्म के लिए उपमोक्ता संख्या
 - 3.4.1 पीएसटीएन (PSTN)
 - 3.4.2 डब्ल्यूएलएल एफ (WLL-F)
 - 3.4.3 आईएसडीएन (ISDN)
 - 3.4.4 थोक (फ्रेंचाइजी) (Bulk (Franchisees))
 - 3.4.5 डब्ल्यूएलएल एम (WLL-M)
 - 3.4.6 वीपीटी (VPT)

नोट : प्रत्येक उपभोक्ता एक ही किस्म के एक्सेंस में होगा। उदाहरणार्थ, वीपीटी के आंकड़े पीएसटीएन का हिस्सा नहीं होंगे

Saffer L

द्रांसमिशन

- 3.5 इंट्रा-एसढीसीए लेवल (उदाहरणार्थ निम्नलिखित प्रत्येक किस्म के लिए) सर्किल लेवल पर समेकित
- 3.5.1 कॉपर केबल (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.5.2 ओएफसी पद्धतियां या प्रणालियां (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.5.3 माइक्रोवेव (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.5.4 अन्य
- 3.6 इंटर एसडीसीए इंट्रा-सर्किल लेवल (उदाहरणार्थ निम्नलिखित प्रत्येक किस्म के लिए) सर्किल लेवल पर समेकित
- 3.6.1 कॉपर केबल (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.6.2 ओएफसी पद्धतियां या प्रणालियां (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.6.3 माइक्रोवेव (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग रूट किलोमीटर दें)
- 3.6.4 अन्य

इंटरकनेक्शन

- 3.7 अन्य ऑपरेटरों के साथ, निम्नलिखित पर, अन्तःसंयोजन याने इंटरकनेक्शन बिंदुओं (पीओआई / POI) के ब्यौरे
- 3.7.1 एसडीसीए
- 3.7.2 इंट्रा-सर्किल लेवल II टेक्स
- 3.7.3 इंट्रा-सर्किल लेवल I टेक्स
- 3.8 एसडीसीए पर, निम्नलिखित के साथ, इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन सरंचना या ढांचा / पोटों की संख्या
- 3.8.1 बीएसओ
- 3.8.2 एमएसओ
- 3.8.3 एनएलडीओ
- 3.8.4 आईएलडीओ
- 3.8.5 अन्य कोई, बताएं
- लेवल II एलडीसीए पर, निम्नलिखित के साथ, इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन संरचना/पोटों की संख्या
- 3.8.6 बीएसओ
- 3.8.7 एम**एसओ**
- 3.8.8 एनएलडीओ
- 3.8.9 आईएलडीओ
- 3.8.10 अन्य कोई, बताएं
- लेवल I एलडीसीए पर, निम्नलिखित के साथ, इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन संरचना/पोर्टी की संख्या
- 3.8.11 बीएसओ
- 3.8.12 एमएसओ

是核风料经过

田州 电轮波

rotes to topic

```
3.8.13 एनएलडीओ
```

3.8.14 आईएलडीओ

3.8.15 अन्य कोई, बताएं

नेटवर्क रोलकाऊट प्लान (योजना), अनले एक वर्ष के लिए ११० किएए एसडीसीए नेटवर्क, सार्किल लेवल यर यथासमिकिक एक कि विकास करती प्रार्थ TO A SECRETARIOSS TO BELLEVILLE WILL SEE SEED OF THE

- नए शिवनों की संख्या, योजनानुसार का अब देव किलान करती है है 3.9
- नई एक्सेस लाइनें, योजनानुसार 3.10

3.10.1∙ पीएसटीएन

3.10.3 आईएसऔएमें की हैं। साथ एक निकार के कार्य के कार्य के किएक किया के कार्य के किया के किया के किया के किया के

3.10.4 थोक (फ्रेंचाइजीज) के का का कार्य कर कि कि को कार्य के किया है जिस्से किया है कि किया है जिस के

3.10.5 डब्ल्यूएलएल-एम

3.10.6 वीपीटी

3.11 ट्रांसिमशन योजनानुसार (प्रत्येक क्षमता के लिए अलग-अलग कुल रूट किलोगीटर बताए) हैं । जी के जिल्ला के किल एक हमार्थित हैं। असर होट किलियों किल के किल के किल के किल हमार्थित का असर हैं।

The artist of the second of the second of the second

- 3.11.1 कॉपर केबल (केबल कि.मी.)
- 3.11.2 औएकसी पद्धतियां (सिस्टम)
 - रूट कि.मी.
 - सिस्टम कि.मी....
- 3.11.3 माइक्रोवेव
- 3.11.3 अन्य
- 3.12 नए पीओआई, योजनानुसार
- 3.13 नए वीपीटी और पीसीओ, योजनानुसार

The fact that the same of the section of the sectio इंटर - एसडीसीए इंट्रासिकेल संबी दूरी नेटबर्क सिर्कित लेवन पर संभासमेकित

- 3.14 नए रिक्नों की संख्या, योजनानुसार
- Commence of the Commence of th 3.15 द्वांसमिशन योजनानुसार (प्रत्येक क्षमता के लिए अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर बताए) THE TRACT OF
- 3.15.1 ओएफसी पद्धतियां (सिस्टम)
 - रूट कि.मी.
 - सिस्टम कि.मी.
- 3.15.2 माइक्रोवेव
- 3.15.3 अन्य
- 3.16 नए पीओआई, योजनानुसार

IV ट्रैफिक के ब्यौरे

रिवचिंग

- 4.1 इंद्रा एसडीसीए और इंटर-एसडीसीसी इंद्रा-सर्किल नेटवर्क (अर्लाग में) के लिए ट्रैफिक संभालने की क्षमता, सर्किल लेवल पर यथासमेकित
- 4.2 इंट्रा एसडीसीए और इंटर-एसडीसीसी इंट्रा-सर्किल नेटवर्क (% में) के लिए ट्रैफिक संभालने की उपयोग क्षमता, सर्किल लेवल पर यश्रासमेकित

ट्रांसिगशन

- 4.3 क्षमता का ब्यौरा
 - 4.3.1 कुल अपनी क्षमता (प्रत्येक बैंड़विड्थ क्षमता पर रूट किलोमीटर)
 - 4.3.2 लीज्ड ट्रांसिमशन (प्रत्येक बैंडविड्थ क्षमता पर रूट किलोमीटर)
 - 4.3.3 लीज्ड-आउट क्षमता (प्रत्येक बैंडविड्थ क्षमता पर रूट किलोमीटर)

उपयोग मिनट

4.4 निम्नलिखित दूरी स्लेबों या खंडों के लिए, सभी एक्सचेंजों को लेते हुए, सर्किल लेवल याने स्तर पर समेकित, मीटर्ड यूनिटों (एमसीयू) की संख्या

दूरी स्लेब	अपना नेटवर्क	अन्य 'बीएसओ' को	'एनएलडीओ' को	आईएल डीओ को
लोकल काल				
50 कि.मी. त क				*
51-200 कि.मी.				
201-500 कि.मी.	1			
500 कि.मी. से अधिक				

4.5 निम्नलिखित दूरी स्लेबों या खंडों के लिए, सभी एक्सचेंजों को लेते हुए, सर्किल लेवल याने स्तर पर समेकित, अर्लाग में ट्रैफिक

दूरी स्लेब	अपना नेटवर्क	अन्य 'बीएसओ' को	'एनएलडीओ' को	आईएलडीओ को
लोकल काल				
50 कि.मी. तक				
51-200 कि.मी.				
201-500 कि.मी.	-			
500 कि.मी. से अधिक				

4.6 सर्किल में सभी एक्सचेंजों से, सर्किल लेवल पर समेकित, बहिर्गामी या आउट गोइंग उपयोग मिनट

दूरी स्लेब	अपना नेटवर्क	अन्य 'बीएसओ'	'एनएलडीओ' को	आई एलडीओ को	
लोकल काल				1	
50 कि.मी. तक					
51-200 कि.मी.	- 1 0			- 4,	
201-500 कि.मी.		ari-		.saic.	
500 कि.मी. से अधिक					

- 4.7 सर्किल में सभी एक्सचेंजों से, सर्किल लेवल पर समेकित, ('इनकमिंग')उपयोग मिनट
 - 4.7.1 अपना नेटवर्क
 - 4.7.2 अन्य बीएसओ से
 - 4.7.3 एनएलडीओ से
 - 4.7.4 आईएलडीओ से
- 4.8 डब्ल्यूएलएल लिमिटेड मोबिलिटी के अतिर्गत, प्रत्येक उत्पाद के, उपयोग मिनट
 - 4.8.1 लोकल काल
 - 4.8.2 डब्ल्यूएलएल से डब्ल्यूएलएल
 - 4.8.3 इंट्रा सर्किल *
 - 4.8.4 राष्ट्रीय लंबी दूरी (एनएलडी)
 - 4.8.5 अंतर्राष्ट्रीय लंबी दूरी (आईएलडी)
 - 4.8.6 थोक
 - 4.8.7 अन्य
- * लागू दूरी स्लेबों के हिसाब से मिनटों का अलग-अलग ब्यौरा दिया जाए
- 4.9 नमूने के आधार पर, इसी उद्देश्य के लिए चुने गए सप्ताह के प्रत्येक दिन के 24 घंटों के मीतर की अवधि में, प्रत्येक घंटे पर मीटर्ड काल यूनिटों की संख्या, अर्लोग में ट्रैफिक और उपयोग मिनट
- 4.10 प्रति काल औसत अवधि (मिनटों में)
- 4.11 प्रति डीईएल मीटर्ड काल यूनिटों (एमसीयू) की औसत संख्या
- 4.12 प्रति डीईएल उपयोग मिनटों की औसत संख्या
 - लोकल कालें
 - इंट्रा सर्किल लंबी दूरी की कालें
 - इंटर सर्किल लंबी दूरी की कालें
 - इंटरनेशनल लंबी दूरी की कालें

इंटरकनेक्शन

4.13 निम्नलिखित को क्रमशः सभी इंट्रा—सर्किल कालों के लिए, सर्किल लेवल पर यथा समेकित, (आउटगोइंग/इनकिंग ट्रैफिक) उपयोग मिनट

	आउटगोइंग	इनक्रिंग
बीएसओ		118
एमएसओ		
एनएलडीओ		
आईएलडीओ		
अन्य		

4.14 निम्नलिखित से क्रमशः लेवल II टेक्स पर इंटर कनेक्शन के लिए, सर्किल लेवल पर यथा समेकित, (आउटगोइंग/इनकिंग ट्रैफिक) उपयोग मिनट

	आउटगोइंग	- इनकमिंग
बीएसओ		
एमएसओ		
एनएलडीओ		
आईएलडीओ		
अन्य		

प्रोफार्मा M

राष्ट्रीय लंबी दूरी सेवा के लिए गैर वित्तीय विवरण

-		$\overline{}$								
	Į	ď	ने	या	दी	4	च	ना	Ч:	त्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची -
- 12 लाइसेस नं0
- 15 लाइसेंस की तारीख ?
- 14 लाइसेरित सेवा क्षेत्र
- 15 लाइसेस की अवधि
- 16 सेवा शुरू करने की तारीख
- 17 कंपनी कं निगमन का ब्यौरा
- १ ह दूरसचार संवटर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछलं वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ / राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 211 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें; इत्यादि।
- 212 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.13 छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें

2.2 उपमोक्ता संख्या (एनएलडीओ द्वारा सीधी बिलिंग के लिए, कदि हो तो)

Ш नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों का संकेत हो तथा एक्सचेंज, ट्रांसिमशन और अन्य प्रचालकों के साथ अंतः संयोजन (इंटरकनेक्शन), आदि को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

were Bright of Artist Co

स्विच

3.2 एक्सचेंजों की संख्या

(एक्सचेंजों की पूरी सूची दें। इसमें एक्सचेंज की किस्म, उसका मेक और माडल, क्षमता, सिगनलिंग प्रोटोकाल व अन्य ब्यौरों का संकेत हो।)

医乳头病 化氯基 计自然信息 法国家 医细胞性畸形 重新 医线点

ट्रांसिशन

- 3.3 माध्यम या मीडियम (निम्निलिखित की तरह प्रत्येक प्रकार के लिए)
 - 3.3.1 ओएफसी पद्धतियां या प्रणालियां (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग—अलग कुल रूट किलोमीटर दें)
 - 3.3.2 माइक्रोवेव (प्रत्येक क्षमता हेतू अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें)
 - 3.3.3 अन्य

इंटरकनेक्शन

- 3.4 अन्य आपरेटरों के साथ, अंतःसंयोजन याने इंटरकनेक्शन बिंदुओं के ब्यौरे
- 3.5 निम्नलिखित के साथ इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन संरचना या ढांचा / पोर्टी की संख्या
 - 3.5.1 बीएसओ
 - 3.5.2 एमएसओ
 - 3.5.3 एनएलडीओ
 - 3.5.4 आईएलंडीओ
 - 3.5.5 अन्य कोई, बताएं

नेटवर्क रोल आउट प्लान, अगले एक वर्ष के लिए

- 3.6 नए स्विचों की संख्या, योजनानुसार
- 3.7 ट्रांसिमशन योजनानुसार (प्रत्येक क्षमता के लिए अलग—अलग कुल रूट किलोमीटर बताएं)
- 3.7.1 ओएफसी पद्धतियां
- 3.7.2 माइक्रोवेव
- 3.7.3 अन्य

3.17 नए पीओआई, योजनानुसार

IV ट्रैफिक के ब्यौरे

स्विचिंग

- 4.15 ट्रैफिक संभालने की क्षमता (अर्लींग में)
- 4.16 ट्रैफिक संभालने में क्षमता का उपयोग (%में)

ट्रांसिशन

4.17 क्षमता का ब्यौरा

- 4.17.1 कुल अपनी क्षमता (प्रत्येक बैंडविड्थ क्षमता पर क्तट किलोमीटर)
- 4.17.2 लीज्ड ट्रांसिमशन (प्रत्येक वैंडविड्थ क्षमता पर रूट किलोमीटर)
- 4.17.3 लीज्ड-आउट क्षमता (प्रत्येक बैंडविड्थ क्षमता पर रूट किलोमीटर)

उपयोग मिनट

- 4.18 पूरे दिन आधा घंटे के अंतराल पर, विभिन्न एसटीडी दूरी वर्गों के अनुसार, घरेलू (डोमेस्टिक) लंबी दूरी के मीटर्ड कालों का वितरण
- 4.19 प्रत्येक उत्पाद के लिए उपयोग मिनट—इनकमिंग और आउटगोइंग—ट्रैफिक के लिए अलग—अलग

दूरी स्लेबों क्रे	एनएल डीओ को,	बीएस ओ को	एमएस ओ को	आईएलडी ओ को	एनएलडी ओ से, यदि हो	बीएस ओ से	एमएस ओ से	आईए लडी ओ से	लीज्ड
अनुसार कैरिएज	यदि हो								
50 कि. मी. तक					4				
51 — 200 कि. मी.									
201 — 500 कि. मी.									
500 — कि. मी. से अधिक									

प्रोफार्मा N

अंतर्राष्ट्रीय लंबी दूरी की सेवा के लिए गैर विसीय विवरण

। बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं सहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ/राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, काल प्रभार, लीज्ड सर्किट प्रभार, इत्यादि।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 छूट सबंधी नीतियों / के ब्यौरे भी वें

III नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्से पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना कां ब्यौरा दें। नक्से में समस्त नेटवर्क स्थानों का संकेत हो तथा एक्सचेंज, ट्रांसिमशन और अन्य प्रचालकों के साथ अंतःसंयोजन (इंटरकनेक्शन), आदि को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

स्विच

- 3.2 एक्सचेंजों की संख्या
 - 3.2.1 एक्सचेंजों की पूरी सूची दें। इसमें एक्सचेंज की किस्म, क्षमता, सिगनलिंग प्रोटोकाल व अन्य ब्यौरों का संकेत हो।

ट्रांसमिशन

ट्रांसमिशन अंतर्राष्ट्रीय (इंटरनेशनल)

- ट्रांसिमशन माध्यमों (मीडिया) के प्रत्येक प्रकार के क्षेत्रवार बैंडविड्थ विवरण (सेटेलाइट संपर्क याने लिंकेज, सबमैरीन केबल आदि सहित)
- 3.3.2 क्षेत्र उसी तरह से हों जैसे मुख्य फार्मेटों में हैं

ट्रांसिमशन घरेलू (डोमेस्टिक)

- कॉपर केबल (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें) 3.4.1
- ओएफसी पद्धतियां (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोगीटर दें) 3.4.2
- माइक्रोवेव (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें) 3.4.3
- 3.4.4

इंटरकनेक्शन

- अन्य आपरेटरों के साथ, पीओआई (POI) के ब्यौरे 3.5
- निम्नलिखित के साथ इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन 3.6 संरचना या ढांचा/पोर्टी की संख्या
 - बीएसओ 3.6.1
 - एमएसओ 3.6.2
 - एनएलडीओ 3.6.3
 - आईएलडीओ 3.6.4
 - अन्य कोई, बताएं 3.6.5
- नेटवर्क रोल आउट प्लान(योजना), अगले एक वर्ष के लिए 3.7
- नए स्विचों की संख्या, योजनानुसार 3.8
- घरेलू ट्रांसिंगशन, योजनानुसार 3.9
 - ओएफसी पद्धतियां (सिस्टम) 3.9.1
 - माइक्रोवेव 3.9.2
 - अन्य 3.9.3

अंतर्राष्ट्रीय ट्रांसिशन, योजनानुसार

- 3.10.1 क्षेत्रवार नए बैंडविड्थ, योजनानुसार (सेटेलाइट संपर्क याने लिंकेज, सबमैरीन केबल आदि सहित, अलग-अलग)
- नए पीओआई, योजनानुसार 3.11

IV ट्रैफिक के ब्यौरे

स्विचिंग

- 4.15 ट्रैफिक संमालने की क्षमता (अर्लांग में)
- 4.16 टैफिक संमालने में क्षमता का उपयोग (%में)

ट्रांसमिशन

- 4.3 क्षमता का ब्यौरा
 - 4.3.1 कुल क्षमता (बैंडविड्थ में)
 - 4.3.2 लीज्ड क्षमता
 - 4.3.3 उपयोग की गई क्षमता

उपयोग मिनट

- 4.4 प्रत्येक देश-वर्ग के लिए अलग-अलग, आईएसडी कालों के मिनटों की इनकमिंग और आउटगोइंग संख्या के ब्यौरे
- 4.5 दिन के प्रत्येक आधा घंटे पर, प्रत्येक देश-वर्ग को किए गए कालों की मिनट संख्या, और प्रत्येक देश-वर्ग से प्राप्त कालों की मिनट संख्या
- 4.6 दिन के प्रत्येक आधा घंटे पर, प्रत्येक लेवल I टेक्स स्टेशनों के अंतर्गत आए, समस्त टेक्सों को कालों की मिनट संख्याः
 - े आउट गोइंग
 - इनकंमिंग
- 4.7 उपयोग मिनट

दूरी स्लेबों के	आईएलडीओ को यदि हों	बीएसओ को	एमएसओ को	एनएलडी ओ को	बीएसओ से	एम्एसओ से	एनएलडीओ से	आईएलडीओ से *
अनुसार कैरिएज	11		•	,			•	,
50 कि. मी. तक								
51 – 200 कि. मी,	. `	*				- *		
201 — 500 कि. मी.		*	ē		-			·
500 — कि. मी. से अधिक	-							-
कुल								

प्रोफार्मा O सेलुलर मोबाइल टेलीफोन सेवा के लिए गैर वित्तीय सूचना

। बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं रहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ / राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों या घटकों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, काल प्रभार, लीज्ड सर्किट प्रभार, इत्यादि।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें
- 2.1.4 प्रत्येक टैरिफ योजना के अंतर्गत उपयोग के मिनट
- 2.2 उपभोक्ता संख्या (वर्ष के शुरू में, आखिर में और वर्ष के दौरान औसतन उपमोक्ता संख्या दें)
 - 2.2.1 प्रीपेड
 - 2.2.2 पोस्टपेड
 - 2.2.3 कूल उपभोक्ता
 - 2.2.4 रोमिंग उपभोक्ता
- 2.2 कृपया ऐसे ग्रामीण और शहरी एसडीसीए अलग-अलग बताए जिनमें एक या अधिक बीटीएस स्थित हों

2.3 औसत फुटकर राजस्व प्रति उपमोक्ता

		पिछले वर्ष
औसत राजस्व का ब्यौरा	वर्तमान वर्ष	14061 44
(प्रीपेड और पोस्टपेड़ दोनों के		g two begins a
ेलिए एयरटाईम प्रभार और	-7-	•
किराए सहित)		
राजस्व, रु० प्रति माह	उपभोक्ता सं0	उपभोक्ता स0
400 तक		
401 - 600		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
601 - 800		
801 - 1000		
1001 — 1500		
1501 - 2000		Ass. Ass.
2001 - 5000	-	
5000 से अधिक		

2.4 औसत राजस्व, प्रति उपमोक्ता (पोस्ट पेड और प्रीपेड उपमोक्ताओं के लिए अलग-अलग)

2.5 एमएसओं के लिए थोक इंटरकनेक्शन कुल राजस्व (आपरेटरवार ब्यौरा)

III नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्योरा दें। नक्शे में समस्ते नेटवर्क स्थानों का संकेत हो तथा स्विचों, ट्रांसिमशन और अन्य प्रचालकों के साथ अंतः संयोजन (इंटरकनेक्शन), आदि को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

नेटवर्क क्षमता (अलींग में)

- 3.2 प्रारंभिक क्षमता
- 3.3 अंतिम क्षमता

स्विच / ट्रांसमिटर स्टेशन

3.4 एमएससी, बीएससी और बीटीएस की संख्या (एमएससी का प्रकार, मेक और माडल, क्षमता, फ्रीक्वेंसी और अन्य ब्यौरे देते हुए, — एमएससी, बीएससी और बीटीएस की स्थितिवार सूची दें)

ट्रांसमिशन

- 3.5 निम्नलिखित के समान प्रत्येक किस्म या प्रकार के टर्मिनल उपस्कर सहित मीडिया याने माध्यमों का ब्यौरा
- 3.5.1 कॉपर केंबल (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें)
- 3.5.2 ओएफसी प्रणालियां (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें)

- 3.5.3 माइक्रोवेव (प्रत्येक क्षमता हेतु अलग-अलग कुल रूट किलोमीटर दें)
- 3.5.4 अन्य

3.6 डब्ल्यूपीसी ब्यौरा

- 3.6.1 वर्तमान फ्रीक्वेंसी
- 3.6.2 मौके पर (स्पाट) फ्रीक्वेंसी
- 3.6.3 फ्रीक्वेंसी-नियतन की गई या आवंटित
- 3.6.4 उपयोक्ता (यूजर) संख्या

इंटरकनेक्शन

- 3.7 अन्य आपरेटरों के साथ, पीओआई (POI) के ब्यौरे
- 3.8 निम्नलिखित के साथ इंटरकनेक्शन (अंतःसंयोजन) के लिए इंटरकनेक्शन संरचना याने ढांचा/पोर्टों की संख्या
 - 3.8.1 बीएसओ
 - 3.8.2 एमएसओ
 - 3.8.3 एनएलडीओ
 - 3.8.4 आईएलडीओ
 - 3.8.5 अन्य कोई, बताएं

नेटवर्क रोल आउट प्लान(योजना), अगले एक वर्ष के लिए

3.9 **नए स्विचों की संख्या, योजनानुसार** (प्रकार, स्थान, डीओसी, मेक, माडल व संस्करण, इस्तेमाल की जा रही प्रौद्योगिकी, क्षमता, लागत, कवर किए जा रहे शहरों की संख्या, (राजमार्ग रूट में) कि.मी. में दूरी —नक्शे सहित)

3.10 ट्रांसमिशन.

- 3.10.1 टर्मिनल उपस्कर/रीजनेटर (प्रकार, लागत, (फिक्सड) आदि।
- 3.10.2 बेकबोन मीडिया (प्रकार, लागत (विचरणशील)
- 3.10.3 रूट का नाम
- 3.10.4 बेकबोन का प्रकार
- 3.10.5 रूट लंबाई
- 3.10.6 डीओसी
- 3.10.7 क्षमता
 - 3.10.7.1 संस्थापित
 - 3.10.7.2 इस्तेमाल की गई
 - 3.10.7.3अतिरिक्त
 - 3.10.7.4 अंतिम

3.11 नेटवर्क रोल आउट – नेटवर्क प्रबंध नियंत्रण केंद्र (एनएमसीसी)

- 3.11.1 वर्तमान
- 3.11.2 शुरू किए गए एनएमसीसी की संख्या
- 3.11.3 टीएमएन पर लाए गए नेटवर्क का प्रतिशत
- 3.11.4 डिजिटल क्रांस कनेक्टों और इंटेलिजेंट एम यू एक्सों की संख्या
- 3.11.5 प्रबंधित लीज्ड लाइन नेटवकों की संख्या

3.12 नेटवर्क रोल आउट-इंटरकनेक्शन ('पीओआई'-वार ब्यौरा)

- 3.12.1 पीओआई से एमएससी की दूरी
- 3.12.2 स्विचिंग सेंटर (केंद्र) का नाम / आईडी
- 3.12.3 डीओसी

जो निम्नलिखित से कनेक्टेड हैं :-

- 3.12.4 एक्सचेंज का प्रकार (लोकल/टेंडम/टेक्स)
- 3.12.5 सेवा प्रदाता
- 3.12.6 कनेक्शन क्षमता (जंक्शन संख्या)
- 3.12.7 मीडिया (माध्यम)
- 3.12.8 औसत व्यस्त अवधि ट्रैफिक (अलॉंग)
- 3.12.9 लागत

IV ट्रैफिक के ब्यौरे

स्विचिंग

- 4.1 टैफिक संमालने की क्षमता (अर्लाग में)
- 4.2 टैफिक संभालने में क्षमता का उपयोग (% में)

उपयोग मिनट

- 4.3 औसत अवधि, प्रतिकाल (मिनटों में)
- 4.4 औसत काल संख्या, प्रति उपमोक्ता
- 4.5 वर्ष के लिए प्रत्येक उत्पाद के उपयोग मिनट-ओरिजिनेटिंग टिर्मिनेटिंग ट्रैफिक का

A	ल किया गया	श्चविम			
अपना	अन्य आपरेटर	अपना	अन्य आपरेटर		

4.5.1 प्रीपेड

अपना

अन्य

- 4.5.1.1 मोबाइल से पीएसटीएन
- 4.5.1.2 मोबाइल से मोबाइल

(सर्किल के भीतर वही आपरेटर)

- 4.5.1.3 मोबाइल से मोबाइल (सर्किल के भीतर अन्य आपरेटर)
- 4.5.1.4 मोबाइल से मोबाइल (अन्य सर्किल)
- 4.5.1.5 एमएसओ से एनएलडीओ— दूरी स्लेब
 - 50 कि.मी. तक
 - 51 200 कि.मी.
 - 201 500 कि.मी.
 - 501 कि.मी. से अधिक
- 4.5.1.6 एमएसओ से आईएलडीओ— दूरी स्लेब
 - 50 कि.मी. तक
 - 51 200 कि.मी.
 - 201 500 कि.मी.
 - 500 कि.मी. से अधिक
- 4.5.1.7 रोमिंग
- 4.5.1.8 एसएमएस
- 4.5.1.9 अन्य, यदि हैं
- 4.5.2 पोस्ट पेड
- 4.5.2.1 मोबाइल से पीएसटीएन
- 4.5.2.2 मोबाइल से मोबाइल (सर्किल के भीतर वही आपरेटर)
- 4.5.2.3 मोबाइल से मोबाइल (सर्किल के भीतर अन्य आपरेटर)
- 4.5.2.4 मोबाइल से मोबाइल (अन्य सर्किल)
- 4.5.2.5 एमएसओ से एनएलडीओ— दूरी स्लेब
 - 50 कि.मी. तक
 - 51 200 कि.मी.
 - 201 500 कि.मी.
 - 500 कि.मी. से अधिक
- 4.5.2.6 एमएसओ से आईएलडीओ दूरी स्लेब
 - 50 कि.मी. तक
 - 51 200 कि.मी.
 - 201 500 कि.मी.
 - 500 कि.मी. से अधिक
- 4.5.2.7 रोमिंग
- 4.5.2.8 एसएमएस
- 4.5.2.9 अन्य, यदि हैं

4.5.3 जीपीआरएस

- 4.5.4 अन्य
- * चूंकि एसएमएस के उपयोग मिनट सीधे ही प्राप्त नहीं किए जा सकते, उनको समुपयुक्त इंजीनियरी अध्ययनों के इस्तेमाल से लगभग या सन्निकटतः लिखना चाहिए,
 - 4.6 वर्ष में प्रत्येक उत्पाद के उपयोग मिनट-थोक (इंटरकनेक्शन) ट्रैफिक के लिए
 - 4.6.1 बीएसओ से एमएसओ
 - 4.6.2 एनएलडीओ से एमएसओ
 - 4.6.3 आईएलडीओ से एमएसओ

प्रोफार्मा P वी-सेट (VSAT) सेंबा के लिए गैर वित्तीय सूचना

I बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्यवर्धित सेवाओं सहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ/राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों या घटकों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, काल प्रभार, लीज्ड सर्किट प्रभार, इत्यादि।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें

2.2 उपमोक्ता संख्या

2.1.4 क्लोज्ड यूजर ग्रूपों की संख्या

2.3 कवरेज (व्याप्ति)

- 2.1.5 शहरी
- 2.1.6 ग्रामीण

III नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

क्षमता

उपलब्ध

अतिरिक्त क्षमता

- 3.2 स्पेस सेगमेंट (अंतरिक्ष खंड) -- क्षमता (मेगाहर्ट्ज)
 - 3.2.1 सीबैंड इनसेट
 - 3.2.2. केयू बैंड इनसेट
 - 3.2.3 केयूँ बैंड विदेशी सेटेलाइट
- 3.3 भू स्टेशनों की स्थिति
- 3.4 संस्थापित वी-सेट की कुल संख्या और क्षमता
 - 3.4.1 सीबैंड इनसेट
 - 3.4.2. केयू बैंड इनसेट
 - 3.4.3 केयू बैंड विदेशी सेटेलाइट

3.5 डब्ल्यूपीसी विवरण

- 3.5.1 आबंटित फ्रीक्वेंसी बैंड
- 3.6 नेटवर्क की उपलब्धता, प्रतिशतता (%) में
 - 3.6.1 एमटीबीएफ / एमटीटीआर
- 3.7 पद्धति (सिस्टम) वर्णन
 - 3.7.1 सेटेलाइट कांसटीलेशन और पथ—स्वरूप
 - 3.7.2 भू स्टेशन
 - 3.73 उपयोक्ता (यूजर) टर्मिनल
- 3.8 अगले एक वर्ष के लिए रोल-आउट योजना / प्रोन्नयन योजना

प्रोफार्मा 0

रेडियो पेजिंग सेवा के लिए गैरवित्तीय सूचना

I बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं सहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ/राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रमार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, इत्यादिं।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें

2.2 रेडियो पेजिंग सेवा के लिए प्रयुक्त पेजर उपकरण का मूल्य

- 2.2.1 अल्फान्यूमेरिक पेजर 2.2.1.1 सिंगल लाइन पेजर 2.2.1.2 2 लाइन पेजर 2.2.1.3 4 लाइन पेजर
- 2.2.1 न्यूमेरिक पेजर 2.2.1.1 सिंगल लाइन पेजर 2.2.1.2 2 लाइन पेजर 2.2.1.3 4 लाइन पेजर

2.3 उपभोक्ता संख्या

मानक

वैकल्पिक पैकेज

2.3.1 सर्किल 2.2.1.1 अल्फान्यूमेरिक पेजर

2.2.1.2 न्यूमेरिक पेजर

शहर 2.3.2

2.2.2.1 अल्फान्यूमेरिक पेजर 2.2.2.2 न्यूमेरिक पेजर

जोड 2.3.3

उपमोक्ता संख्या

एकल 2.3.1

क्लोज्ड यूजर 2.3.2

कारपोरेट (निगमित) ग्राहक 2.3.3

नेटवर्क सूचना Ш

नेटवर्क अवलोकन चार्ट 3.1

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो और उसमें पेजिंग कंट्रोल टर्मिनल, ट्रांसमिशन स्थल आदि दिए गए हों।

डब्ल्यूपीसी विवरण 3.2

- फ्रीक्वेंसी बैंड, जिसके लिए आवेदन किया हो
- 3.2.2 आबंटित या नियतन की गई फ्रीक्वेंसी
- रायल्टी फीस (शुल्क) 3.2.3
- 3.2.4 लाइसेंस फीस (शुल्क)
- उपयोक्ता (यूजर) संख्या 3.2.5
- अवरोध या बाधाएं 3.2.6
- उपकरणवार विवरण प्रकार, स्थान, डीओसी याने चालू करने की तारीख, मेक, माडल व संस्करण, इस्तेमाल की जा रही प्रौद्योगिकी (डिजिटल/अनालॉग), कुल क्षमता, उपयोग की गई क्षमता आदि शामिल हों
 - टेक्स स्थल आदि 3.3.1
 - पेजिंग कंट्रोल टर्मिनल 3.3.2
 - 3.3.3 ईपीएबी एक्स/आटोमेटिक काल डिवाइस
 - हेडसेट / सीट 3.3.4
 - अन्य 3.3.5

रोल आउट/प्रोन्नयन (अपग्रेडेशन) योजना 3.4 प्रोफार्मा R

पीएमआरटीएस (PMRTS) के लिए गैर वित्तीय सूचना

ा बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं सहित 1.1
- लाइसेस नं0 1.2
- लाइसेंस की तारीखं 1.3

- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफं/राजस्व

समस्त सूचना, वर्तमान वर्ष और पिछले वर्ष की हो

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन ग्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, इत्यादि।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 घूट संबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें
- 2.2 पीएमआरटीएस उपकरणों / उपस्करों के मूल्य के विवरण दें
- 2.3 क्लोज्ड यूजर ग्रूपों की संख्या

III नेटवर्क सूचना

समस्त सूचना, वर्तमान वर्ष और पिछले वर्ष की हो

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का व्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो और उसमें ट्रांसमिटर स्थल, पीएंसआर स्थितियां आदि दिए गए हों।

3.2 डब्ल्यूपीसी

- 3.2.1 आबंटित या नियतन की गई फ्रीक्वेंसी
- 3.3 उपकरण वार विवरण-जिसमें प्रकार, स्थान, डीओसी, मेक, माडल व संस्करण, इस्तेमाल की जा रही प्रौद्योगिकी (डिजिटल/अनालॉग), कुल क्षमता, उपयोग की गई क्षमता आदि शामिल हों

(फ्लेक्स 1600 bps, फ्लेक्स 3200 bps, फ्लेक्स 6400 bps, के लिए अलग—अलग दर्शाएं)

- 3.3.1 ट्रांसिशन स्थल
- 3.3.2 पीएसआर स्थितियां
- 3.3.3 पीसीएम लिंक ओएपी
- 3.3.4 पीसीएम लिंक आटो

3.4 अपग्रेडेशन विवरण

- 3.4.1 ट्रांसमिटर पावर (शक्ति)
- 3.4.2 लीज्ड लाइनों का विवरण
- 3.4.3 यूएचएफ लेवल
- 3.4.4 काल कलेक्शन नेटवर्क
- 3.4.5 अन्य
- 3.4.6 पीओसी एसएजी.
- 3.4.7 फ्लेक्स

3.5 इंटरकनेक्शन, यदि कोई हो

प्रोफार्मा S

जीएमपीसीएस (GMPCS) के लिए गैर वित्तीय सूचना

I बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं सहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार सेक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

॥ टैरिफ / राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

- 2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे शामिल हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किराए, पेशगी किराए, संस्थापना लागतें, इत्यादि।
- 2.1.2 उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें
- 2.1.3 छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें

2.2 जीएमपीसीएस उपकरणों / उपस्करों के मूल्य के विवरण दें

2.3 उपभोक्ता संख्या

III नेटवर्क सूचना

3.1 नेटवर्क अवलोकन चार्ट

संक्षिप्त तिवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो।

3.2 डब्ल्यूपीसी विवरण

- 3.2.1 आबंटित या नियतन की गई फ्रीक्वेंसी
- 3.3 उपकरण वार विवरण-जिसमें प्रकार, स्थान, डीओसी, मेक, माडल व संस्करण, इस्तेमाल की जा रहीं प्रौद्योगिकी (डिजिटल/अनालॉग), कुल क्षमता, उपयोग की गई क्षमता आदि शामिल हों
- 3.4 इंटरकनेक्शन, यदि कोई हो
- 3.5 रोल आउट योजना/अपग्रेडेशन योजना

प्रोफार्मा T

इंटरनेट सेवा के लिए गैरिक्तीय सूचना

I बुनियादी सूचना पत्रक

(तारीख) की सूचना

- 1.1 उपलब्ध कराई जा रही सेवाओं / उत्पादों की सूची मूल्य वर्धित सेवाओं सहित
- 1.2 लाइसेस नं0
- 1.3 लाइसेंस की तारीख
- 1.4 लाइसेंसित सेवा क्षेत्र
- 1.5 लाइसेंस की अवधि
- 1.6 सेवा शुरू करने की तारीख
- 1.7 कंपनी के निगमन का ब्यौरा
- 1.8 दूरसंचार संक्टर में संबंधित कंपनियां

यदि पिछले वर्ष की तुलना में सूचना में परिवर्तन हुआ है तो उसे प्रमुखता से इंगित करें

II टैरिफ / राजस्व

2.1 वर्ष के दौरान लागू टैरिफ योजनाओं का ब्यौरा

2.1.1 कृपया टैरिफ योजनाओं की एक प्रति रखें जिनमें टैरिफ के अवयवों के ब्यौरे हों जैसे नए कनेक्शन प्रभार (चार्ज), डिपोजिट, किरोए, पेंशगी किराए, संस्थापना लागतें, काल प्रभार, लीज्ड सर्किट प्रभार, इत्यादि।

- उपर्युक्त योजनाओं की अवधि भी लिखें 2.1.2
- छूट सबंधी नीतियों के ब्यौरे भी दें 2.1.3

सेवावार उपभोक्ता संख्या 2.2

- पीएसटीएन डायल अप 2.2.1
- आईएसडीएन डायल अप 2.2.2
- डीएसएल 2.2.3
- केबल 2.2.4
- वायरलेस 2.2.5
- लीज्ड सर्किट कापर 2.2.6
- लीज्ड सर्किट फाइबर 2.2.7
- साइबर कैफे 2.2.8
- अन्य 2.2.9

साइबर कैफों से आय 2.3

नेटवर्क सूचना Ш

नेटवर्क अवलोकन चार्ट 3.1

संक्षिप्त लिखित विवरण सहित सेवा क्षेत्र के भौगोलिक नक्शे पर समग्र नेटवर्क वास्तुशिल्प अर्थात् संरचना का ब्यौरा दें। नक्शे में समस्त नेटवर्क स्थानों को समुपयुक्त संकेतों से दर्शाया गया हो और उसमें इंटरनेशनल गेटवे, आईएसपी नोडों, ट्रांसमिशन, अन्य आपरेटरों के साथ इंटरकनेक्शन आदि के ब्यौरे हों।

आईएसपी नोडों की संख्या, अद्यतन

- 3.2 इंटरनेशनल गेटवे के विवरण (गेटवे का प्रकार, अपना है या लीज पर है, लेंडिंग स्टेशनों / सेटेलाइट गेटवे की संख्या तथा सेटेलाइट गेटवे के लिए आबंटित फ्रीक्वेंसी बेंड आदि 3.3 दर्शाएं)
- बेंडविड्थ विवरण 3.4
 - इंटरनेशनल बेंडविड्थ (अपलिंक / डाउनलिंक)
 - डोमेस्टिक (घरेल्) बेंडविड्थ (अपलिंक / डाउनलिंक) 3.4.2
 - कुल बेडविड्थ (अपलिक / डाउनलिक) 3.4.3

कुल बेंडविड्थ (डोमेस्टिक तथा इंटरनेशनल का जोड़) 3.5

- पीएसटीएन डायल अप 3.5.1
- आईएसडीएन डायल अप 3.5.2
- डीएसएल 3.5.3
- केबल 3.5.4
- वायरलेस 3.5.5
- लीज्ड सर्किट कापर 3.5.6
- लीज्ड सर्किट फाइबर 3.5.7
- 3.5.8
- शेष बेंडविड्थ (यदि हो) 3.5.9

3.6 कुल बेंडविड्थ का नोडवार नियतन या आबंटन

3.7 नेटवर्क विस्तार योजनाएं

- 3.7.1 इंटरनेशनल गेटवे
- 3.7.2 नए शहर / नोड
- 3.7.3 एक्सेस के नए प्रकार

इंटरकनेक्शन

- 3.8 अन्य आईएसपी आपरेटरों के साथ पीओआई का विवरण
- 3.9 क्या निक्सी (NIXI) से कनेक्टेड याने जुड़ा है।

इन्दु लिबरहान, प्रधान सलाहकार (एफए एवं आईएफए)

TELECOM REGULATORY AUTHORITY OF INDIA NOTIFICATION

New Delhi, the 23rd February, 2004

No. 414/7/99-FA.—In exercise of the powers conferred upon it under Section 36 read with clause (i) of Sub-section 1(b) of Section 11 of the Telecom Regulatory Authority of India Act, 1997 as amended by Telecom Regulatory Authority of India (Amendment) Act, 2000, the Telecom Regulatory Authority of India, Service Providers (Maintenance of Books of Accounts and Other Documents) Rules, 2002 and the order/notification issued there under, the Telecom Regulatory Authority of India hereby makes the following Regulation:

The Reporting System on Accounting Separation Regulation, 2004 (4 of 2004)

Section I

- 1. Short title, extent and commencement: (1) This Regulation shall be called "The Reporting System on Accounting Separation Regulation, 2004".
- (2) This Regulation shall apply to every service provider, which is engaged in any one or more of the following telecommunication activities, namely: -
 - (i) Basic Telephone Service;
 - (ii) National Long Distance Service;
 - (iii) International Long Distance Service;
 - (iv) Cellular Mobile Telephone Service;
 - (v) Very Small Aperture Terminal Service (VSAT);
 - (vi) Radio Paging Service;
 - (vii) Public Mobile Radio Trunk Service;
 - (viii) Global Mobile Personal Communication Service; and
 - (ix) Internet Service.
- (3) The Regulation shall come into force on the date of its publication in the Official Gazette.

Section II

- 2. Definitions: In this Regulation, unless the context otherwise requires -
 - (a) "Act" means the Telecom Regulatory Authority of India Act, 1997 as amended by the Telecom Regulatory Authority of India (Amendment) Act, 2000;
 - (b) "Authority" means the Telecom Regulatory Authority of India established under sub-section (1) of section 3 of the Act;
 - (c) "Cost centre" means the support function or department of a company or a network element for which costs are incurred;
 - (d) "Historical Cost Accounting" means a system of accounting where assets, liabilities, costs and revenues are recorded at the value when the transactions were incurred and where assets are valued and depreciated according to their cost at the time of purchase;
 - (e) "Holding gain or loss" means gain or loss when the replacement cost of an asset changes while the asset is still being held at the Historical Cost.

Mathematically, Holding Gain or Loss= NBV_{t-1}X(GRC_t/HCA) - NBV_{t-1}X(GRC_{t-1}/HCA)

Where, NBV_{t-1} = Written down value of an asset at historical cost at the beginning of year t,

GRC_t = Gross replacement cost of an asset at the end of year t, HCA = Cost of an asset at the time of its purchase;

- (f) "Financial capital maintenance" is a methodology of recognising profit after taking account of holding gain or loss arising as a result of replacement cost accounting;
- (g) "Geographical area" is service area, which is to be treated as separate segment for purpose of preparing Reports under regulation 4. Geographical areas are mentioned in the column (3) of Schedule I for services mentioned in column (2) of that Schedule;
- (h) "Intra circle call" means long distance call within boundaries of one telecom circle;
- (i) "Intra-circle network" means network to carry long distance traffic within boundaries of one Telecom Circle;
- (j) "Local call" means calls originating and terminating within the same local area and charged at local call rates;
- (k) "Long distance call" means a call terminating in a local area other than in which it is originated;

- (l) "Modern equivalent asset" means value of currently available asset with the same level of capacity and functionality as that of original asset;
- (m) "Product" means a sub-service within a service which is treated as separate accounting segment and profit and loss statement is to be prepared for each of the product mentioned in the column (4) of the Schedule I for services mentioned in column (2) of that schedule;
- (n) "Profit Centre" means a service or a product offered by a service provider to which revenues and cost can be traced so that profits can be ascribed to that activity;
- (o) "Related party" means parties who are considered to be related if at any time during the reporting period one party has the ability to control the other part or exercise significant influence over the other party in making financial and or operating decisions;
- (p) "Related party transaction" means a transfer of resources or obligations between related parties whether or not a price is charged;
- (q) "Regulation" means The Reporting System on Accounting Separation Regulation, 2004;
- (r) "Replacement cost accounting" means assets are carried in the financial statement at the amount of cash or cash equivalents that would have to be paid if the same or an equivalent asset were acquired currently;
- (s) "Reports" mean Accounting Separation statement, both financial and non-financial, prepared by service providers under the provision laid down in regulation 4;
- (t) "Rules" mean the Telecom Regulatory Authority of India, Service Provider (Maintenance of Books of Accounts and Other Documents) Rules, 2002;
- (u) "Service Provider" has the meaning assigned to it in clause (j) of Section 2 of the Act;
- (v) "Supplementary depreciation" means depreciation for an asset under replacement cost accounting less its depreciation under historical cost accounting;
- (w) "Toll Quality Service" or "Below Toll Quality Service" have the same meaning as laid down in the Regulation on Quality of Service for VOIP based International Long Distance Services, 2002;
- (x) "Wholesale" means product for which revenue is received from other service providers for terminating calls; and
- (y) Words and expressions used in this Regulation and not defined but defined in the Act and/or the Rules and regulations made there under

shall have the same meanings respectively assigned to them in the act and/or the rules and regulations made there under.

- 3. Manual (1) In order to execute and implement the accounting and reporting practices prescribed in the Rules and/or the Regulation, service providers shall prepare a manual containing comprehensive and complete documentation of policies, principles, methodologies and procedures for accounting and cost allocation.
 - (2) In particular, and without prejudice to the generality of the regulation 3(1), such manual may provide for following details, namely: -
 - (a) An overview of the service provider's organisational structure;
 - (b) A list of the entities in the telecom sector with in the group. Relationship of the Service Provider with other group companies/related parties in terms of interconnection, common resources etc.;
 - (c) An overview of the financial accounting system which may include policies relating to capitalisation, depreciation, advance receipts of revenue, security deposits, provision for bad and doubtful debts etc.;
 - (d) Description of the treatment of related party transactions, allocation of shared services and allocation of jointly used assets;
 - (e) Products, Services, Network Elements and Geographical Areas which shall be treated as separate segments for preparing Accounting Separation Statements;
 - (f) Description of Accounting policies for allocation and apportionment of revenue, cost, assets and liabilities;
 - (g) Accounting System followed for recording and generation of the accounting separation information and reports which may include list of cost and profit centres, linkages of financial heads to cost and profit centres;
 - (h) Description of studies, surveys and model employed in cost apportionment and allocation process;
 - (i) Definition of terms used in the manual; and
 - (j) Procedure for maintenance and updating manual.
 - (3) The copy of the manual shall be filed with the Authority within three months from the date of publication of this regulation.
 - (4) All subsequent changes in the manual, together with the reasons thereof shall be submitted to Authority.
 - 4. Reports (1) Based on the information available in the books of accounts and other documents specified in the Rules and the order/notification issued there under, service provider shall prepare geographical area-wise following financial and non-financial reports: -

Financial Reports

Profit and Loss Statements

(i) Profit and loss statement of the products mentioned in column (4) against services rendered by the service providers specified in column

(2) of the Schedule I. The statement shall be prepared in the Proforma "A" of Schedule III;

(ii) Separate Profit and Loss statement for each of the service rendered by the service provider and specified in regulation 1(2). The statement shall be prepared in the Proforma "B" of Schedule III;

Product Cost Statement

(iii) Product wise Cost Sheet in the Proforma "C" of Schedule III;

Network Element Cost Statements

- (iv) Network Element wise Cost Sheet shall be prepared which clearly indicates cost and its allocation to various products. An indicative list of Network elements of services for which these cost sheets shall be prepared is at Schedule II. However, the list of network elements shall depend on network architecture used by the service provider. The Network Element Cost Statements shall be prepared in the Proforma "D" of Schedule III;
- (v) A summary sheet showing network element wise total cost, cost driver and cost per unit of usage. The statement shall be prepared in Proforma "E" of Schedule III;
- (vi) A summary sheet indicating network element wise cost allocated to various products. The statement shall be prepared in Proforma "F" of Schedule III;

Capital Employed Statements

(vii) Capital Employed Statement for each of the service rendered by the service provider and specified in regulation 1(2). The statement shall be prepared in Proforma "G" of Schedule III;

(viii) A statement showing allocation of capital employed for a service to the network elements. The statement shall be prepared in Proforma "H" of Schedule III;

Fixed Asset Statement

(ix) Statement showing category wise fixed assets and depreciation in the Proforma "F' of Schedule III'; and

Non-Financial Report

- (x) A statement of operational data relating to network architecture, network usage, network capacity, product, services volumes, tariffs, etc. Reports for services mentioned in Regulation 1(2) shall be prepared in Proformae "L" to "T" of Schedule III.
- (2) The service providers shall prepare Reports mentioned in Regulation 4 (1) every year on the basis of historical cost accounting and every second year on the basis of replacement cost accounting:

Provided that if less than three years have elapsed since issue of the license to provide a particular service, the financial statements based on Replacement Cost Accounting may not be prepared for that service.

- (3) The profit and loss statement and capital employed statement mentioned under Regulation 4(1) of this regulation prepared on the basis of the Historical cost Accounting shall be reconciled with the Annual Financial Statement of the service provider prepared under Section 211 of the Companies Act, 1956. The reconciliation statements shall be prepared in Proformae J and K of Schedule III.
- (4) The service providers shall prepare financial reports mentioned in regulation 4(1) on the basis of replacement cost accounting, by-
 - (i) following financial capital maintenance methodology;

(ii) limiting cost adjustment to the fixed assets;

- (iii) ignoring replacement cost adjustment for assets having life of less than 3 years;
- (iv) taking cost of modern equivalent asset when existing asset is not available due to change in technology. Whenever, old asset is replaced by modern equivalent asset, change in operational expenditure as a result of such replacement shall also be accounted for; and
- (v) clearly indicating holding gain or loss, supplementary depreciation and change in the operational cost due to replacement of old asset by modern equivalent asset.
- 5. Periodicity of submission of report (1) The service providers shall submit audited reports based on the historical cost accounting every year within six months of the end of accounting year to the Authority.
 - (2) The service provider shall also submit reports based on the replacement cost accounting every second year within six months of the end of accounting year to the Authority.
 - (3) The reporting period shall be same as followed by the company for preparation of the annual financial accounts under sub section (4) of section 210 of the Companies Act, 1956.

Provided that, if reporting period exceeds fifteen calendar months, the accounting separation statements shall be divided into 12 months and the balance period.

- 6. Audit (1) Every service provider, to which these regulations apply, shall appoint an auditor who is qualified for appointment as an auditor under section 224 or 233-B of The Companies Act, 1956.
 - (2) The auditor shall audit the reports so prepared.
 - (3) The auditor in his report shall express an opinion as to whether the reports have been properly drawn in accordance with the regulation and he has received all information and explanation necessary for the purpose of audit.

7. Confidentiality. The Authority shall ensure the confidentiality of the financial information submitted under various provisions of the Regulation.

Provided that, where the Authority is of the opinion that it is necessary or expedient to disclose the information in public interest, it may, for reasons to be recorded in writing, do so.

Provided further that no information shall be disclosed by the Authority, except after giving the company an opportunity of making such representation in writing, as it may wish to make in that behalf and taking such representation into consideration.

8. Interpretation - Where any doubt arises as to the interpretation of the provisions of these regulations, the matter shall be referred to the Authority whose decision thereon shall be final.

Section III

Explanatory Memorandum

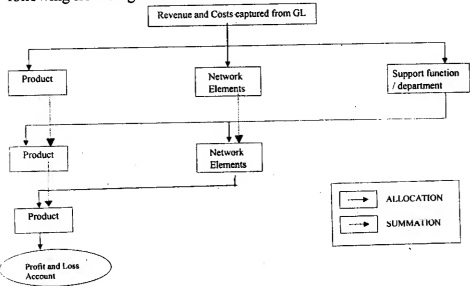
- 1. An essential ingredient of effective regulatory framework is the arrangement, which enables the system to generate accounting statements for analysing costs, revenues and capital employed in major areas of an operator's business. The financial reporting at the corporate/entity level presents aggregate information, which does not provide details for regulatory purpose such as:
 - (i) Measuring financial performance of products;
 - (ii) Monitor return on products and services regulated with price ceilings;
 - (iii) Identify cross subsidising, Investigating predatory pricing discrimination and other anti-competitive conduct;
 - (iv) Understanding the inter-operator arrangements in terms of price and cost, and
 - (v) Monitoring adequacy of access deficit etc.
- 2. This Regulation will facilitate the availability of more detailed and disaggregated information on revenues and costs on regular basis.
- 3. The central government published Notification No. GSR 782(E) dated 27.11.2002 to specify books of accounts and other documents, which are to be maintained and notification/order no 7-4/2001-tariff dated 21st October 2003 in the Gazette of India dated 8.11.2003 to specify the manner in which books of Accounts and Other documents are to be maintained. These books of accounts and other documents form the underlying records for preparation of the reports prescribed in the Regulation.
- 4. The Reporting System on Accounting Separation can be broadly classified into the following segments:
- 4.1 Service-wise Reporting- For every geographical area, separate profit and loss statements are to be prepared for each of the services mentioned in clause (2) of regulation 1. The geographical area wise profit and loss statements for a

particular service when aggregated at the company level will provide information on overall profitability of a that service. The authority requires profit and loss report for services to understand the profitability of each service and whether it is influenced by cross-subsidisation;

- 4.2 Product-wise Reporting Geographical area wise profit and loss statements are to be prepared for each of the sub-service or product mentioned against services rendered by the service provider in Schedule I. The profit and loss statements of all products of a service when aggregated for a geographical area shall provide profit and loss statement for service in that geographical area.
- 4.3 Statements on Capital Employed and Cost Sheets of Network Elements- The cost sheet provide information about costs incurred on network elements. The Capital Employed statements provide input for cost sheets on Return on Capital Employed (RoCE) and Depreciation that is to be allocated to a particular Network Element/product. Cost Sheets of Network Elements are required to decide network element based pricing of products or interconnection usage charges; and
- 4.4 Non-financial statements- These statements will provide information on operational data relating to network architecture, network usage, network capacity, product and services volumes and other measures of activities. These reports help to understand the methodology adopted by service providers to apportion and allocate joint cost and for meaningful analysis of financial results.

Framework for generation of Profit and Loss Statements and Network cost sheets.

5. The generation of financial reports on Accounting Separation assume a methodology and the Authority expects service providers to follow the same methodology for preparation of reports mentioned in the Regulation. Details of this methodology are available in the "Guidelines on System on Accounting Separation" prepared by the Authority and can be accessed from TRAI's web site. The conceptual framework of this methodology can be understood using following flow diagram:



- Step 1 Capture revenue and cost from the books of account that is from general ledger and allocate them to Products, Network elements and Support Functions/Department.
- Attribute the cost of support functions/departments to profit centres (i.e. products) and other cost centres (i.e. network elements). These costs would have to be attributed using appropriate cost drivers.
 - The cost of support functions would have to be allocated to the profit centres or other cost centres depending upon whether such costs are:
 - Directly attributable
 - Indirectly attributable
 - Un-attributable
- After undertaking the above two steps, the cost for each network element would be available. The cost for each network element would include direct cost incurred for operation and maintenance of the respective network elements and also the allocated cost of support function.
 - The next step is to apportion the network element cost to various products, which should also include the return on capital employed.
 - The cost of each network element is to be attributed to products based on a causation effect i.e. cost is directly allocated to the products for which the network element is used, for example international gateway will be allocated directly to ILD calls, similarly SMS server cost is directly allocable to SMS charges. In case the network element is used for more than one service then the cost of network element is to be attributed to various products based on an appropriate cost driver, which primarily will be usage based such as usage in minutes, number of connections, number of circuits or bandwidth, etc.
- This step involves aggregating costs of various services / products for preparation of profit and loss statements.

Section IV

Schedule I

S. No.	Type of Operating License	Licensed Area	Product/Network Service			
(1)	(2)	(3)	(4)			
1	Basic Telephone Service	Licensed area i.e. telecom circle or metro city	1. PSTN Access (Rental) a) POTS b) ISDN c) Bulk (Franchisee) d) Leased Circuit			
			e) Others			

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			2. Other Products (PSTN)
		**	a) Local
			1 /
	*		b) Intra-circle
	•		c) NLD
		-)(-	d) ILD
		1	e) Others
			3. WLL (Limited
			Mobility)
			a) Rental
			b) Local call
	Ļ		c) Intra-circle call
			d) NLD call
			e) ILD call
			f) Others
		·	4. WLL (Fixed)
			a) Rental
	,		b) Local call
			c) Intra-circle call
			d) NLD call
			e) ILD call
		4	1 '
			f) Others
		}	5. Wholesale
			(Interconnection)
			a) BSO to BSO
			b) WLL to BSO
İ			c) NLDO to BSO
			d) ILDO to BSO
			e) Leased Circuits
			f) Others
*			
2	National Long	Licensed area i.e. All	1. Intra- circle
	Distance Service	India	2. NLD
			3. ILD
			4. Leased circuits
		<u> </u>	5. Others
			Note:
			Products/Network
			Services mentioned at
			1, 2 and 3 provided
	,		through toll quality
			network and below
			toll quality network
			shall be considered as
			separate
			products/network
			services
3	International Long	Licensed area i.e. All	1. ILD - Toll Quality
	Distance Service	India	Service
			2. ILD- Below Toll
			Quality Service
1	ı	I	Quality Betvice

			3. Leased circuits 4. Others
4	Cellular Mobile Telephone Service	Licensed area i.e. telecom circle or metro city	1. Following products for Pre-paid and Post- paid subscribers shall be considered
			separate Product/Network Services:-
	- X	,	a Rental b. Airtime c. Roaming
1)(1		*	c SMS d GPRS e Others
		* , *	2 Wholesale (Interconnection)
			a MSO to MSO b BSO to MSO c WLL to MSO
*		* 7	d NLDO to MSO e ILDO to MSO f other
5	Very Small Aperture Terminal Service	Licensed area i.e. All India	VSAT service Other (Hardware sale)
6	Radio Paging Service	Licensed area i.e. telecom circle or city	No products sub- classification.
7	Public Mobile Radio Trunk Service	Licensed area i.e. telecom circle or city	No Product Sub- classification
8	Global Mobile Personal	Licensed area i.e. All India	No product Sub classification
	Communication Service	+ 1	*
9	Internet Service	Licensed area i.e. All India or telecom circle or city	PSTN dial up ISDN dial up
		. '	3. Dedicated (a) DSL
			(b) Wireless (c) Leased line (d) Cable
		,	4. Application services

(a) Voice services
(Internet Telephony)
(b) Others
(VPN, Web hosting,
co-location etc.)

Schedule II Network Elements of Various Services

Network	Network elements				
	Basic Telephone Service				
PSTN Access	<u>Copper loop</u>				
	(This would include Drop wire or internal wiring, Distribution point, Pillar, Cabinet, Transmission –cables, and Main distribution frame)				
,	ISDN				
	(This would include Terminal adapters, Network termination device, Line termination equipment and Exchange termination equipment)				
	POTS				
	(This would include customer premises apparatus PCO terminal, Exchange line card / RLU, other non traffic sensitive equipment and Remote Switching Unit (RSU), Digital Loop Carrier (DLC) etc.)				
	Bulk subscribers (including DID trunk)				
	VPT equipment				
	(This would include Micro wave equipment,				
	MARR equipment, Satellite base equipment)				
Short distance	Switches				
charging area (SDCA) network	 Local exchange (except line card) SDCC transit switch / Local cum transit switch 				
	Transmission media and equipment				
	RSU to Local Exchange Transmission Link				
	Local exchange to local exchange link				
	Exchange to transit switch.				
	Interconnection link -				
Intra-circle long	Switches				
distance network	Trunk automated exchange level two (TAX 2)				
	Transmission media and equipment				
	Transit switch to Transit switch link				
	Transit switch to TAX II link				
	TAX II to TAX II link				
	TAX II to TAX I link				
	Interconnection link				

Network	Network elements			
National Long Distan	ce Service			
SDCA to LDCA	Transmission media (This would include Optical fibre, radio systems etc.)			
	Transmission equipment			
	Other assets			
LDCA to LDCA	Switching equipment (Tax level 1)			
	Switching equipment – other			
	Transmission media			
	(This would include optical fibre, co axial cable, micro wave etc)			
	Transmission equipment			
	• Other assets			
International Long D	Istance Service			
Transmission	Transmission - domestic			
	Transmission – International (This would include transmission equipment, satellite linkage, submarine cable etc.), region wise.			
Switching	Circuit Switching			
*	Others (including Server, Router etc.)			
Cellular Mobile Tele	phone Service			
Core network	Radio network			
	(This should include elements from subscriber to MSC i.e. Base Switching Centre, Base Transceiver Station, Transmission Links – BSC – MSC, BTS – BSC)			
	Rest of network			
	(This should include MSC, MSC- MSC links, MSO to NLDO links, MSO to BSO links and MSO to ILDO links)			
Dedicated network	SMS server			
	GPRS NetworkingOthers			
VSAT	Calcip			
Space segment	Transponder			
Network	Network elements			
Ground segment	TDMA Hub			

·		[IAKIIII)
	Antenna	
	Others	
	200	
	• DAMA	
	Hub	
	Antenna	
	• Others	
Internet Service		
Central Network	International gateway	,
	Shared Network Resources	
Node	Joint node network elements	
	Dedicated node network elements	
Access Connectivity	DEL /E1R2 (PSTN) connectivity	
	Local loop leased line	
	ISDN connectivity	
	DSL connectivity	
-	Cable connectivity	
	Wireless network	
	• Others	

Schedule III Proforma A

Profit and Loss Statement- Product

Name of The Company-
Name of Service
Licensed Area
Name of Product/Network Services-
n! - d .

	Product Type (refer note 2)						
Particulars	A	В	С	D	E	Tota	
REVENUE (Net of Service TAX) (refer					-		
					-	-	
	↓	ļ			 _	 	
-Others		 				-	
Total						1	
Less: Pass through		Ļ			 	-	
Less. License fee	 -				+	-	
Less: License fee penalty, if any		<u> </u>				+	
Net revenue	1				 		

	COST	 	+				1.	-
					,			
**********	Product direct cost					,		<u> </u>
•	Network cost		1					
	Support functions/ department cost		<u> </u>					
	- Directly attributable	1.7			1			
	- Indirectly attributable		<u> </u>					_
	- Unattributable	 <u> </u>					x- 1	<u> </u>
	Total cest						<u> </u>	\rightarrow
	Profit(Loss)	 . *	<u> </u>					+-
	Add Back : Return on Capital Employed charged on network elements					-		
	Not Profit/(Loss)							
	Replacement Cost Adjustment (refer note 4)	 				- 60		
	Holding gain/Loss	 	<u> </u>	<u>`</u>				—
	Supplementary Depreciation						<u> </u>	
	Change in Operating Cost due to replacement of assets						<u> </u>	
	Total adjustment						 	-/-
	Profit/Leas before interest and tax		i.				<u> </u>	1
.,	Total capital employed		‡					1
	Net Profit/(Less) as % of capital employed.	 	<u> </u>					

Note: 1 Each source of revenue of a products/network services should be separately shown. For
example for product Access, Rental, Installation charges/connection, etc should be shown
separately.

2. POTS, ISDN, Bulk, Leased Circuits are product types of Access. Details of Product types

are given in Schedule I.

Name of Company-Name of Service -

3. Adjustments in revenue and cost may be clearly shown in the statement. For example notional revenue adjustment on account of free calls may be shown.

4. Relevant for reporting on the basis of Replacement Cost Accounting.

Proforma B Profit and Loss Statement- Service

		, .	(Rs. Le
Particulars		Current year	Previous year
REVENUE (Net of service	tax)		*
		0	
REVENUE (refer note 1)	-		
Service Washington			
	- X X	. •	
Tetal			
*	0 .		*
Less : Pass through		11	
Less : License fees			
			X**

Employee cost Salanses and wages Contribution to provident fund and other funds Staff welfare Training and recruitment Others Sub-total Administration cost Rent Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Prinning and stationery Audi fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Anoual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total	expenses (Ra. Lakhb) Current year Previous year	Employee cost Salance and sugges Commbution to provident fund and other funds Staff welfer Training and recutiment Others Sub-total Administration cest Rett Rates and taxes Insurance charges Communication Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Adversionement and business promotion expenses Salae and markeling cost Adversionement and business promotion expenses Salae commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Naintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Pata and maintenance Buildings Buildings Pata and maintenance Buildings Buildings Pata and maintenance Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings	Employee cost Salence and wages Countribution to provident fund and other funds Sulf welfare Countribution to provident fund and other funds Sulf-sectal Characteristic cost Sub-total Administration cost Rent Rept and textilized to the sub-total s			1	
Salmes and wages Contribution to provident finds and other finids Sulf welfare I faming and recruiment Others Sub-ternal Administration coat Rent Rett Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and pretentional charges Printing and discolory Audit fees Others Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal Conveyance charges Advertisement and business promotion expenses Sub-ternal Sub-ternal Sub-ternal College Privition for bad and doubfiel debte Bad debts write off Others Sub-ternal College Communication charges Expense on amortization (dicense fee etc.) We'C charges-DOT Others Sub-ternal College Communication charges Expense on amortization (dicense fee etc.) We'C charges-DOT Others College Colle	expenses (Rs. Lakhs) Current year Previous year	Salence and wages Contribution to provident fund and other funds Staff welfare Training and reconstruent Others Sub-total Administration cost Rett Rett Rett Rett Rett Rett Rett Rett Rett Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bed debts write off Others Sub-tetal Maintenance cost Annual maintenance charges Repair and maintenance Buildings Pitot and machinery Others Sub-tetal Particulars Communication charges Printing and machinery Others Sub-tetal Repair and maintenance Buildings Pitot and machinery Others Sub-tetal Particulars Communication charges Expenses on anontivation (license fee esc.) WPC charges-DOT Others Sub-tetal Reyal for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prot charges Others Communication charges Repairs on anontivation (license fee esc.) Prover and fuel Interconnection Prot charges Others Others Others Sub-tetal	Salties and wages Commission to provident fund and other funds Sixff welface Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and recruitment Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Viruning and viruning Virunin		COST		
Conviction to provident fund and other funds Staff welfare Training and retreminent Others Sub-toral Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Treef and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and suscionery Audit fees Others Sub-toral Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubeful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Parties and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Charges Government charges Convent year Convent year Previous yea (Itia Provious year Convent year Previous yea Convent year Previous yea Convent year Previous yea Convent year Previous yea (Itia Previous yea Convent year Previous yea (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year Previous year (Itia Previous year (Itia Previous year (Itia	expenses Current year Previous year	Contribution to provident fund and other funds Staff welfare Triuning and recruitment Others Sub-total Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Praining and attoodinery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Communication charges Communication charges Expense on amothranion (license fee etc.) WC Charges-OOT Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Respliy for technical know how fees Power and field Interconnection Fort charges Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Respliy for technical know how fees Power and field Interconnection Fort charges Others Sub-total Depreciation	Combination to provide fund and other funds Saff writing Training and recruitment Others Sub-total Admissistration cost Res Res Res Res Res Res Res Res Res Res		Employee cost		
Contribution to provident fund and other funds Staff wilfare Varining and recruitment Cothers Sub-total Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Truel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Adversiments and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Partial and maintenance Buildings Partial and maintenance Debuildings Partial and maintenance Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Buildings Bui	expenses Current year Previous year	Contribution to provident fund and other funds Staff welfare Triuning and recruitment Others Sub-total Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Praining and attoodinery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance charges Communication charges Communication charges Expense on amothranion (license fee etc.) WC Charges-OOT Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Respliy for technical know how fees Power and field Interconnection Fort charges Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Respliy for technical know how fees Power and field Interconnection Fort charges Others Sub-total Depreciation	Combination to provide fund and other funds Saff writing Training and recruitment Others Sub-total Admissistration cost Res Res Res Res Res Res Res Res Res Res		Salaries and wages		
Saff welfare Training and recruitment Others Sub-lotal Administration cost Rent Ret Ret Ret Rets and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-lotal Sates and marketing cost Adventisement and business promotion expenses Sates and marketing cost Adventisement and business promotion expenses Sates commission Provision for bud and doubtful debts Bud debts write off Others Sub-lotal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Phot and matchinery Others Sub-lotal Particulars Current year Expense on anorthanion filenses fee etc.) We Coheger Off Others Sub-lotal Provision for bud and filenses fee etc.) We Coheger Off Others Sub-lotal Particulars Current year Previous year Lessed circuits Royalty for technical know how fees Prove and fael Interconnection Prot changes Others Royalty for technical know how fees Prove and fael Interconnection Prot changes Others Royalty for technical know how fees Prove and fael Interconnection Prot changes Others Others Others Royalty for technical know how fees Prove and fael Interconnection Prot changes Others	expenses Current year Previous year	Staff veilfare Training and recruitment Others Sub-total Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and convoyance expenses Legal and professional charges Prinning and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sale commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write of Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance cost Annual maintenance cost Annual maintenance cost Others Sub-total Plant and machinery Others Others Others Communication charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Sub-total Communication charges Espense on amortization (ticense fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Reyalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Fort charges Others	Salet welfare Training and recruitment Others Sub-total Administration cost Read Read Read Read Read Read Read Read				,
Training and recontinuents Others Sub-toral Administration coast Rent Rest Rest Rest Insurance charges Communication coast Electricity Travial and convolves expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sub-total Sub-total Sales and marketing cost Adventisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubful debts But debts write off Others Sub-total Meintenance cost Annual minienance charges Repairs and maintenance Buildings Plust and maniferance Buildings Plust and maniferance Charges Convernment charges Convernment charges Communication charges Expense on amortization (license fee etc.) We'c charges-DOT Others Sub-total Network apparating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Royalty for technical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Network apparating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others	expenses (Rs. Lakhs) Current year Previous year	Training and recruiment Others Sub-testal Administration cest Rent Raise and lases Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-testal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-testal Particulars Current year Communication charges Espenses on amortization (Icense fee etc.) We'c charges-loop We'c charges-loop Coffices Sub-testal Network aperating Cest Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Por charges Others Others Others Others Others Sub-testal Network aperating Cest Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others Others Others Power and fuel Interconnection Port charges Others Othe	Training and recruitment Others Sub-total Administration cost Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Ret Re				-
Others Sub-total Administration cest Rent Rent Aleas and fixes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Prainting and station of the professional charges Sub-total Sub-total Sub-total Adversionement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Othern Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Praint and maintenance Buildings Praint and maintenance Buildings Praintenance Sub-total Particulars Current year Previous yea Communication charges Expense on anontriation (license fee etc.) WC charges-Others Sub-total Network sperating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and feel Interconnection Prot charges Others	expenses (Rs. Lakhs Current year Previous year	Others Sub-total Administration cost Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Adulat fees Others Sub-total Sales and marketing cost Adversiment and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Gevernment charges Communication charges Expenses on annortization (license fee etc.) We'c charge-107 Others Sub-total Network aperating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Sub-total Network aperating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Othe	Others Sub-tetal Administration cost Rent Rest Rest of Rest Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and pressional charges Pressing and stationery Audit fice Others Sub-tetal Sales and marketing cost Administrations and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tetal Minimannee cost Amount maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plast and machinery Others Others Others Others Sub-tetal Farticulars Coverent externer Communication charges Expenses on amortisation (florous fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Neverch apperation (Cost Legal (Cost) Respire to the machinery Others Communication charges Expenses on amortisation (Cost fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Neverch apperation (Cost fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Neverch apperation (Cost fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Neverch apperation (Cost fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Depreciation For charges Others				
Sub-testal Administration cest Rect Ret Ret Ret Rules and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and assistancy Audit fees Others Sub-testal Sales and marketileg cest Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and deabtful debts Bad debts write off Others Sub-testal Nintensance cost Annual maintensance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Part fund maintenance Communication charges Communication charges Communication charges Communication charges Communication charges Communication charges Espenses on amountain officers fee etc.) WPC charges-OOT Others Sub-testal Network sperating Cost Lessed circuits Rospits for scholacial know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Cothers Rospits for scholacial know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Cothers Cothers Cothers Rospits for scholacial know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Others Cothers Cothers Rospits for scholacial know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Others	expenses (Rs. Lakhs Current year Previous year	Sub-total Administration cost Rent Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisment and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubrful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Communication charges Expense on amortization (Ucense fee etc.) We'c charge-OT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and field Interconnection Port charges Others	Sub-total Administration cost Rect Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance experies Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Othern Sub-total Sub-total		Training and recruitment		
Sub-total Administration cost Rent Ret Ret Ret Rates and Bases Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and distincty Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Perriculars Current year General charges Communication charges Expenses on amountain filcone fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Neverock operating Cost Leased circuits Royals for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port shapes Others Royals for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Port charges Others Port charges Others Port charges Others Port charges Others Port charges Others Others Port charges Others Others Others Others Sub-total	expenses (Rs. Lakhs Current year Previous year	Sub-total Administration cost Rent Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisment and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubrful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Communication charges Expense on amortization (Ucense fee etc.) We'c charge-OT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and field Interconnection Port charges Others	Sub-total Administration cost Rect Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance experies Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Othern Sub-total Sub-total		Others		
Administration cost Rent Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bail and doubtful debts Bad debts write of Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Communication charges Communication charges Communication charges Expense on unnortation (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Reyalty for technical now fees Power and feet Interconnection Reyalty for technical now fees Power and feet Interconnection Power and feet In	expenses (Rs. Lakhs Current year Previous year	Administration cost Rent Rets and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual marketinges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Corrent year Covernment charges Communication charges Expense on amotization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prot charges Others Cothers Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Popreciation	Administration cest Rent Rest and taxes Insurance charges Communication costs Electronicy Trival and conveyance expenses Legal and professional charges Prinning and stationery Audit fees Othern Sub-tetal Sub-tetal Sub-tetal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Privision for had and doubful debts Bad debts write off Othern Sub-tetal Ministrance cost Annual manusceance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Others Others Sub-tetal Particulars Communication charges Expenses on anonstation (Hornes fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Network aperating Cost Leased circuits Reyals for technical know how fees Power and field Interconnection Protestion of the charges Communication charges Expenses on anonstation (Hornes fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tetal Network aperating Cost Leased circuits Reyals for technical know how fees Power and field Interconnection Prot charges Others Othe			1	
Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Priming and stationery Audit fees Othern Sub-total Sale-total Sale-total Sale-total Sale-total Sale-total Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bed and doubful debts Bed debts write off Othern Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Espenses on amountain (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Royally for schoical know how fees Power and fuel Interconnection Power schooles Power and fuel Interconnection Port charges Power and fuel Interconnection Port charges Power and fuel Port charges Power and fuel Interconnection Port charges Power and fuel Interconnection Port charges Power and fuel Port charges Power and fuel Interconnection Power and fuel Interconnection Power and fuel Port charges Others Others Others Others Others Others Power and fuel Interconnection Power and fuel Interconnection Power and fuel Port charges Others Others	expenses (Rs. Lakhr Current year Previous year	Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual mannenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges DOT Others Sub-total Network aperating Cast Leased circuits Royalry for echnical know how fees Power and fael Interconnection Por charges Others Others Sub-total Network aperating Cast Leased circuits Royalry for technical know how fees Power and fael Interconnection Por charges Others Others Others Others Others Sub-total Network aperating Cast Leased circuits Royalry for technical know how fees Power and fael Interconnection Por charges Others	Rest Rests and taxes Insurance charges Communication costs Exercisivy Travel and conveyance expenses Legal and prefessional charges Printing and distonery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cheft Advertisement and business promotion expenses slate commission Provision for hard and doubful debts Bad debts write off Others Sub-testal Maintenance cont Annoal maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Pleat and machinery Others Others Others Others Corrent year Particulars Current year Previous year Communication charges Expense on amortization filteress fee etc.) We'C charges-Off Others Sub-testal Network persating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and field Interconnection Pert charges Others				
Rent Rates and Bases Rents a	expenses (Rs. Lakhr Current year Previous year	Rent Rates and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tettal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maritenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Corrent year Communication charges Expense on amountation (dicense fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prot charges Others Reyally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prot charges Others Sub-total Depreciation	Rent Rete and taxes Insurance charges Communication costs Electricity Trivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing roset Advertisement and bosiness promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-testal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Phort and machinery Others Others Others Others Sub-testal Particulars Covernment charges Expense on amortization (titone fee etc.) WP Change-DOT Others Sub-testal Network aperating Cest Lensed circuits Reyalty for schinical know how fees Power and feel Interconnection Prot charges Communication charges Expense on amortization (titone fee etc.) WP Change-DOT Others Oth		Administration cost		
Insurance charges Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Praining and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Adventisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-testal Maintenance cost Annual mantenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-testal Particulars Current year Previous year Communication charges Communication charges Espenses on annotization (license fee etc.) Wee Charges-DOT Others Sub-testal Network aperating Cost Lessed circuits Royalty for schnical lonow how fees Power and feel Interconnection Prot charges Others Royalty for schnical lonow how fees Power and feel Interconnection Prot charges Others Power and feel Interconnection Prot charges Others Power and feel Interconnection Prot charges Others Port charges Others	expenses (Rs. Lakhr Current year Previous year	Insurance charges Communication costs Flectricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Adult fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Prarticulars Covernment charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyaling (for technical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyaling for rechnical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others	Insurance obarges Communication costs		Rent		
Communication costs Electricity Trivel and conveyance capenaes Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Communication charges Expenses on annotivation (license fee etc.) WPC charges DOT Others Sub-total Network sperating Cest Leased circuits Royaly for technical know how fees Power and feel Power and feel Interconnection Port charges Others Corrent year previous yea	expenses (Rs. Lakhr Current year Previous year	Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Communication costs Electricity Treval and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing cast Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tetal Misintenance cast Annoul maniferance charges Regains and maintenance Buildings Plust and machinery Others Sub-tetal Particulars Covernment charges Communication charges Communication charges Communication charges Communication charges Communication charges Expense on amortization (tienne fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-tetal Network aperating Cost Lessed circuits Royally for exchnical know how fees Power and feel Interconnection Port charges Others O		Rates and taxes		
Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network apperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pror charges Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Power and fuel Interconnection Port charges Others	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Communication costs Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Communication costs Electricity Treval and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tetal Misintenance cost Annoul maintenance charges Regains and maintenance Buildings Plust and machinery Others Sub-tetal Particulars Current year Previsua year Gavernment charges Communication charges Expense on amortization (tienne fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-tetal Network aperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and feel Interconnection Port changes Others Others Others Others Sub-tetal Depreciation Port changes Others Others Others Sub-tetal Depreciation Port changes Others Ot				
Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Prinning and steionery Adudi fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Territorial Territorial Territorial Particulars Current year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charget—DOT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed timults Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	expenses (Rs. Lakh Current year Previous year	Electricity Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual mantenance charges Repairs and maintenance Buildings Pinnt and machinery Others Others Sub-total Particulars Corrent year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pert charges Others Others Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pert charges Others Others Sub-total	Electricity Tivel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Othern Sub-tetal Sale-stand marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bast and doubtful debts Bad dobts write off Othern Sub-total Maintenance cost Annual marketinere Buildings Plant and machinery Others Others Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charger-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Routings Routings Prover and fuel Interconnection Prot charges Others Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Routings Contens Routings Routings Depreciation Prot charges Others Others Others Sub-total			*****	
Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Adversigement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Corrent year Previous year Communication charges Expenses on amortization (ticense fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Reyally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Post charges Others Power and fuel Interconnection Pot charges Others Power and fuel Interconnection Pot charges Others	expenses (Rs. Lakh Current year Previous year	Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-testal Maintenance coet Annous maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plants and machinery Others Others Sub-testal Particulars Current year Gevernment charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cest Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Cothers Sub-total	Travel and conveyance expenses Legal and professional charges Printing and stationery Audis fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubrid debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Others Content year Previous year Communication charges Communication charges Expenses on amortization (ticense fee cits.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	_		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts But debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Part charges Others Power and fuel Interconnection Power and fuel Intercon	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Adversisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tostal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plent and machinery Others Others Sub-tostal Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-tostal Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Cothers Sub-tostal Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-tostal Depreciation	Legal and professional charges Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bud debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Others Others Sub-total Particulars Current year Freeious year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges—DOT Others Sub-total Network operating Coet Lessed circuit Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Power and fuel In				
Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for host and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tostal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-tostal Provision for host and doubtful debts Current year Previous year (Ra Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tostal Network operating Cost Lexed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prove tharges Others Pore tharges Others	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Adversisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-OOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Port charges Others	Printing and stotionery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubrild debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and matchinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expense on amortization (tiernes fee etc.) WPC charge-DOT Others Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Repairs for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Cothers Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Repairs for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Buildings Buildings		Travel and conveyance expenses		
Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for host and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tostal Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-tostal Provision for host and doubtful debts Current year Previous year (Ra Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges—OT Others Sub-tostal Network operating Cost Lexed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prove tharges Others Pore tharges Others	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Printing and stationery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cost Adversisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-OOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Port charges Others	Printing and stotionery Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubrild debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and matchinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expense on amortization (tiernes fee etc.) WPC charge-DOT Others Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Repairs for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Cothers Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Repairs for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Buildings Buildings		Legal and professional charges		
Audit fees Others Sub-tetal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Gevernment charges Expense on annotzation (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Reyal for technical know how fees Power and fuel Interconnection Por Charges Others Current year Previous yea	expenses (Rs. Lakh Current year Previous year	Audit fees Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (ticense fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Reyally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pot charges Others	Audit fees Others Sub-testal Sales and marketing cest Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-tostal Waintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Parts and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Covernment charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-tostal Network aperating Cest Leased circuits Reyals for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Others Sub-tostal Network aperating Cest Leased circuits Reyals for technical know how fees Power and fiel Interconnection Port charges Others Others Sub-tostal Depreciation Port charges Others Sub-tostal Depreciation Port charges Others Sub-tostal Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation				
Others Sub-tetal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Therefore the previous year of the previous years year of the previous years year of the previous years year of the previous years year of the previous years year of the previous years yea	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Others Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others Power and fuel Interconnection Port charges Others	Sub-testal Sub-testal Sales and marketing coet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coet Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and maintenance Buildings Plant and maintenance Others Others Sub-total (Rs. Labin Particulars Coverament charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC Charges-DOT Others Sub-total Network operating Cest Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation				***
Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Expenses on moritration (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Cothers Cothers Communication Port charges Communication Port charges Communication Port charges Communication Port charges Cothers Coth	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Sub-total Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Sub-testal Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Consumication charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cest Leased circuitis Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Network operating Cest Leased circuitis Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings Buildings			<u> </u>	
Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Expense on annortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Cortenses Communication Royalty Cost Cost of the seed of	expenses (Rs. Lakh Current year Previous year	Sales and marketing cost Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pot charges Others	Sales and marketing ceet Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual mantenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Prot charges Others Others Sub-total Network operating Cest Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings Buildings		Others		
Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual mantenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pot charges Others Cothers Cothers Cothers Cothers Current year Previous yea Current year Current year Previous yea Current year Previous yea Current year Previous yea Current year Previous yea Current year Current year Previous yea Current year Current year Previous yea Current year Current	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Fort charges Others	Sales commission Provision for bad and doubrful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Cothers Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Depreciation Buildings		Sub-total Sub-total		· · ·
Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Corrent year Previous yea Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pott charges Cothers Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pott charges Others	expenses (Rs. Lakh) Current year Previous year	Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Fort charges Others	Sales commission Provision for bad and doubrful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Cothers Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Depreciation Buildings			<u>1</u>	<u></u>
Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Gavernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others	(Rs. Lakh:	Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Advertisement and business promotion expenses Sales commission Provision for bad and doubful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and matchinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Por charges Others Others Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Por charges Others Sub-total Depreciation Buildings		Sales and marketing cost		
Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance coat Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network sperating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Cothers Cothers Cothers Cothers Current year Current year Previous year Current year Curre	(Rs. Lakh:	Sales commission Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Sales commission Provision for had and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Gevernment charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation Depreciation				•
Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Terrent year Current year Previous year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconces Interconce	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Provision for bad and doubtful debts Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total **Particulars** Current year** Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Port charges Others Port charges Others Port charges Others Port charges Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others	Bad debts write off Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Sales commission		
Others Sub-total Maintenance coat Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Port charges Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Charges Kepairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Current year Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others		Provision for bad and doubtful debts		
Others Sub-total Maintenance coat Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	Others Sub-total Maintenance cost Annual maintenance Charges Kepairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Current year Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others		Bad debts write off	1	
Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Port charges Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Sub-total Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Network operating Cost Lessed circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Depreciation Buildings				8-
Maintenance cost Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pot charges Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Maintenance cost Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expense on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Buildings				-
Maintenance cost Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Pot charges Others Pot charges Pot charges Pot charges Pot charges Power and fuel Interconnection Pot charges Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Maintenance cost Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on anortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Maintenance cost Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation Buildings				
Annual maintenance Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Interconnection Port charges Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Annual maintenance harges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Others Sub-total Depreciation	Annual maintenance charges Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings			ļ	
Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-total Particulars Current year Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Port charges Others Sub-total	Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Maintenance cost		
Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Others Sub-total Particulars Current year Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Port charges Others Sub-total	Repairs and maintenance Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network aperating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Annual maintenance charges		1
Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others	(Rs. Lakhi Current year Previous year	Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others Others	Buildings Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Lessed circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings	····			
Plant and machinery Others Others Sub-total Reserved to the service of the serv	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Plant and machinery Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Plant and machinery Others Others Sub-total (Rs. Lakhi Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Others Others Sub-total Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	(Rs. Lakh: Current year Previous year	Others Others Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Others Others Others Sub-total (Rs. Lakh Particulars Current year Previous year Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royally for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Others Sub-total (Rs Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	(Rs. Lakhi Current year Previous year	Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Others Sub-total (Rs. Lakh Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Plant and machinery		
Others Sub-total (Rs Particulars Current year Previous yea Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	(Rs. Lakhi Current year Previous year	Others Sub-total Particulars Covernment charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Others Sub-total (Rs. Lakh Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Others		1
Sub-total Particulars Current year Previous yea	Current year Previous year	Sub-total Particulars Current year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Sub-total Particulars Current year Previous year	-			
(Rs Particulars Current year Previous year	Current year Previous year	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	(Rs. Lakhr Particulars Current year Previous year Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Current year Previous yea Current year Previous yea Previous yea Current year Previous yea	Current year Previous year	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total		*
Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Current year Previous yea Current year Previous yea Previous yea Current year Previous yea	Current year Previous year	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings			<u> </u>	
Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Current year Previous yea Current year Previous yea Previous yea Current year Previous yea	Current year Previous year	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Particulars Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				' (Rs. Lakh
Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Government charges Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Particulars	Current year	
Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	etc.)	Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Communication charges Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				1
Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	etc.)	Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Government charges		
Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others	ctc.)	Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Expenses on amortization (license fee etc.) WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Communication charges		<u> </u>
WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	WPC charges-DOT Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Others Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings	1			
Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings			†	<u> </u>
Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Oak and		·
Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings				
Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total Depreciation	Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total Sub-total		
Power and fuel Interconnection Port charges Others		Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total Network operating Cost		
Interconnection Port charges Others		Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Interconnection Port charges Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits		-
Port charges Others		Port charges Others Others Sub-total Depreciation	Port charges Others Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees		-
Others		Others Others Sub-total Depreciation	Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel		-
Others		Others Others Sub-total Depreciation	Others Others Sub-total Depreciation Buildings		Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel		-
		Others Sub-total Depreciation	Others Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection		
Uthers		Sub-tetal Depreciation	Sub-total Depreciation Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges		
		Depreciation	Depreciation Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others		
Sub-total			Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others		
			Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others		
Depreciation			Buildings		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others		
		Pu::Himan			Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Sub-total		
, MILITATE	•				Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation		
			Plant and machinery		Sub-total Network operating Cost Leased circuits Royalty for technical know how fees Power and fuel Interconnection Port charges Others Others Sub-total Depreciation Buildings		

•	Others		
	Sub-total		
	Leased rentals		
	Equipment		
111	Real estate	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
	Others		
	Sub-total		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Other cost		
	Loss on sale of fixed assets(net)		
	Common cost		
	Corporate office expenses		
	Others		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
·	Sub-total		
	Finance charges		
	Bank charges		
	Others		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Sub-total Total		
·	Total cost	7	
	Profit/ (Loss) before Interest & Tax		
	Replacement Cost Adjustment (refer note 2)		-
	Holding gain/Loss		
	Supplementary Depreciation		
	Change in Operating Cost due to replacement of assets		
	Total adjustment		*
	Profit/Loss before interest and tax		
•	Total capital employed		
	Return on capital employed (%)		

Note: 1 Each source of revenue of products should be separately shown. For example Rental, Installation charges/connection, call charges, leased lines, Port charges, interconnection charges etc.

2 Relevant for reporting on the basis of the Replacement Cost Accounting.

Proforma C Cost Sheet- Product

Name of Company	
Name of Service	
Name of Product	
Name of licensed Area-	
Period-	

			·	<u> </u>	*	(Rs Leki
	,		Produ	ct Type (refer note !)	•	
	A	8	С	<u>D</u>	Others	Total
DIRECT COST (I)		<u> </u>			-	
ļ		<u> </u>	 			
Employee cost			l 1		T	
Salaries and wages		 	 			
Contribution to provident fund and other funds		ļ				
Staff welfare	·	 	 		-	
Training and recruitment	· · · · · ·		 		 	×
Others		- ·	 		+	
Sub total			 			

	Administration cost						
	Rent						
	Rates and taxes						
							-
	Insurance charges						
	Communication costs						
	Electricity						
	Travel and conveyance expenses						
				-		*	
	Legal and professional charges						
	Printing and stationery		Ì	8			
	Audit fees	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
+							
	Others ·		ļ				
	Sales and marketing cost						,
	Advertisement and business promotion expenses						
	Sales commission						
	Provision for bad and doubtful debts						
	Bad debts write off						
	Outsourcing				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Others						
	Sub total				L		[
							
	Maintenance cost						
	Annual maintenance charges						
	Repairs and maintenance						
	Buildings						
	Plant and machinery						
	Others						
							
	Installation charges						
	Others						
	Sub total						
						-	
		1	l				
	Depreciation						
	Depreciation Buildings						
	Buildings						
	Buildings Plant and machinery						
	Buildings Plant and machinery Others						
	Buildings Plant and machinery						
	Buildings Plant and machinery Others						
	Buildings Plant and machinery Others						
	Buildings Plant and machinery Others						(Rs Lakhs)
	Buildings Plant and machinery Others			Prod	uct Type (refer note 1)		(Rs Lakhs)
	Buildings Plant and machinery Others	A	В	Prod C	uct Type (refer note !)	Others	(Rs Lakhs)
	Buildings Plant and machinery Others Sub-total	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2)	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment trefer note 2) Holding gant loss	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter more 2) Holding gan/loss Supplementary Depreciation	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gant loss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam'l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gant loss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam'l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter mae 2) Holding gam/loss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam'l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam/l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1)	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam'l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1)	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter more 2) Holding gant loss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost	A	В			Others	
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter note 2) Holding gam'l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1)		В			Others	Total
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter more 2) Holding gant loss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost	A	В			Others	Total
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment treter more 2) Holding gam! oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost (refer more 2 below)		В			Others	Total
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment trefer note 2) Holding gam/l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost (refer note 2) helony		В			Others	Total
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment trefer more 2) Holding gam/l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost (refer mate 2) below)		В			Others	Total
	Buildings Plant and machinery Others Sub total Leased rentals Equipment Real estate Others Sub total Replacement Cost Accounting Adjustment trefer note 2) Holding gam/l oss Supplementary Depreciation Change in Operating Cost due to replacement of assets Total adjustment Total direct cost (1) NET WORK COST / Network Replacement Cost (refer note 2) helony		В			Others	Total

SUPPORT FUNCTION / DEPARTMENT COST & REPLACEMENT COST OF SUPPORT FUNCTIONS		,			
(refer note 2 below)	 				
10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	The said of the sa				
					
	1			*	
					
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Total support function / department cost (III)					
(11)					
		<u>:;</u>			
Grand total (1) + (11) +(111)					

Note: (1) POTS, ISDN, BULK, LEASED Circuits, VPT, are product types of Access for Fixed Basic Telephone Service. Details of Products/Network scivices are given in Schedule 1. List of products for which cost sheets is to be made should be clearly brought out in the manual.

(2) Replacement cost adjustment is to be used when report is made on the basis of Replacement Cost Accounting.

Proforma D

Cost Sheet - Network Elements

Name of Company	
Name of Service:	
Name of Network Element:	
Name of licensed Area	
Period-	

	Direct cost	Directly attributable cost	Indirectly attributable cost	Un-attributable cost	Total
NETWORK DIRECT COST		,			
Employee cost				·	
Salaries and wages				1	
Contribution to provident fund and other funds					
Staff welfare			1		*
Training and recruitment		<u>',</u>	<u> </u>		
Others			. 1. 2. 1. 2.	* * * * * *	
Sub total				<u> </u>	
•		·			-
Administration and other cost					ļ. —
Rent					
Rates and taxes		<u>. </u>	<u> </u>		ļ
Insurance charges		`	<u> </u>		
Communication costs					<u> </u>
Electricity					↓
Travel and conveyance expenses					.
Printing and stationery			-		
Audit fees					
Others					
					
Sub total					↓
				, ,	_
Maintenance cost					
Annual maintenance charges	*	,			
Repairs and maintenance			0	·_ *.	
Buildings				l	
Plant and machinery				*	
Others			*		
Installation charges		1		11 ×	
Others					`
Sub total			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		 			3
Communication charges					

-	Expenses on amortization (license fee etc.)	T	<u> </u>		<u> </u>	
-	WPC charges-DOT	<u> </u>		,		
		-				-
	Others					
	Sub total			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ļ	·					
L	Network operating cost					
	Leased circuits					
	Royalty for technical know how fees			1		
	Power and fuel					
	Interconnection charges	-				
	- Port charges			*****		
	- Other charges	1		4		
	Others					
	Sub total	 -				
	Sub mas					
-		 				- -
<u> </u>	Depreciation					<u> </u>
					•	Rs Lakhs
	Buildings					
	Plant and machinery				1	
	Others					
	Sub total					
	Leased rentals					
	Equipment					
		<u> </u>			**	
	Real estate					
	Others				····	
<u></u>	Sub Total					
<u> </u>						
	Replacement Cost Adjustment (refer note iv)					
	Holding gain Loss					
L	Supplementary Depreciation				. 1	
	Change in Operating Cost due to replacement of assets					
	Total adjustment					
	Total direct cost (1)					
	OST TRANSFERRED FROM SUPPORT FUNCTIONS			<u></u>		
	LEPLACEMENT COST TRANSFERRED FROM					
	SL PPOORT FUNCTIONS (refer note iv below)		· parting _ =			
	ministration					
	1 · fing					
	Breach office					
	Corporate office					
	Customer care		7			
	Finance and accounts					-
	HR					<u> </u>
	Insurance		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	ПУЕДР		·		-	
	Legal regulatory				<u> </u>	
	Манионансе					
	Marketing & sales				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Planning and development					
	Quality			<u>'</u>		
	Stores / logistics					
	Sub Total (II)					
	out (via) (II)				المن وبالوس	
	COST OF CALUTAL PARTY					
	COST OF CAPITAL EMPLOYED (III)					
-	Table				-	
	Total Cost (I+II+III)					
		Apportionment of Co	st to Products		1	
	Products	Us	age	Co	st allocated to product	
		(No. of subscribers	/ usage minutes etc.)		et amocated to product	
	Main Product I	41				
Ţ	Sub product A					
	Sub Product B				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	- And I Model D			F		

	•			
	e Others			
	Main Product II		1	
1 - 1-1 " 1)	Sub Product a			
	Sub Product b			
	2			
	Total			

Note: (i) Illustrative list of network elements is at Schedule II. This list is based on a network architecture which may not be relevant for all service providers. The list should be suitably modified and clearly indicated in the manual.

- (ii) Separate cost sheet to be generated for each of the Network Element.
- (iii) List of products/network services is at Schedule I. POTS, VPT, ISDN, Leased Lines, Bulk are product types of Access.
- (iv) Replacement Cost Adjustment is relevant for reports prepared under Replacement Cost Accounting.
- (v) Statement of computation of pre-tax WACC should be attached.

Proforma E Statement of Network Element Cost Summary Sheet

Name of Company-
Name of Service -
Licensed Area -
Period-

Rs lakhs

Network elements	N	etwork Cost (Hist	erical Cost Ba	sia)	Rep	lacement Cost Adjusts (Refer note 2 below)	nent	Cost drivers	Cost Per driver (Rs.)
	O&M	Depresiation	RoCE	Total cost	Replacement Cost Adjustment	RoCE Adjustment	Total Cost Based on Replacement cost		
			-						ļ
		×		- 1			×	1	
			-					<u> </u>	
			1	•					
					<u></u>			ļ	,
			-		 			-	ļ
			- ' -		<u> </u>				
						- 11		 	
								 	
					ļ			 	
								 -	ļ·
		ļ		<u> </u>		<u> </u>	 		<u> </u>
					ļ		ļ		
					<u> </u>			 	
		ļ						 	
		<u> </u>				ļ	 	 	
						ļ			
								 	+
	ļ	 			ļ <u> </u>				
					 	 		 	
		<u> </u>		 	 	 	 	 	
	ļ			-	ļ	ļ	1	+	
	1	ļ		ļ	 	 	+	+	1 .

Note:

- (1) In the 'Statement of Total Capital Employed' and the 'Network Cost Sheet', the RoCE represents the weighted average cost of capital employed multiplied by average capital employed.
- (2) Replacement Cost Columns to be added for reports prepared on the basis of Replacement Cost Accounting.

Proforma F

Statement of Allocation of Network Cost Transferred to Products/ Network Services

Name of Licensed Account Period -	d Are	a -					Cost o	r Repla	– acemei	nt Cost		
101104												Rs. In takhs
							Product Ty	pe (refer no	nte i)			
Network	Rate/	A		· ·	В	(-	i)		E	Total
Elements	unit (Rs.)	Units	Cost	Unit	Cost B	Units	Cost C	Units	Cost D	Units	Cost E	Cost (A+B+C+D+E)
(refer note 2)	-											
	 		 								•	
												
			 							1 .		
	1		<u></u>									
<u> </u>			 									
	 		\vdash	<u> </u>		1						
	 											
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T	T	1	1	1	1			L

Note:

Name of Company-

- 1. POTS, ISDN, Bulk, Leased Circuits are product types of Access. Details of Product types are give in Schedule I.
- 2. The illustrative network elements defined in Schedule II assume certain network design. Therefore these network elements may not be fully relevant or applicable to all operators. Keeping in view of the principles followed, each service provider shall work out the specific network elements as relevant to its architecture.
- Forms shall clearly indicate whether the report is prepared on the basis of Historical Cost Accounting or the Replacement Cost Accounting.

Proforma G

Statement of Capital Employed

Name of Company
Name of Service
icensed Area
Period-

		Current	t Year	Previous year				
FIXED ASSETS - (GROSS BOOK VALUE)	Network Elements (Historical cost)	Other (refer note 1)	Adjustment for replacement cost of Assets (refer note 4)	Total/ Net Replacement Cost (refer note 4)	Network Elements (Historical cost)	Other	Adjustment for replacement /Revaluation of Assets (refer note 1)	Total/ Net replacem ent cost (refer note 4)
Tangible Assets								ļ
Land				ļ		ļ		┼
Building				<u> </u>				
Plant and machinery								ļ

				1115		-+		
emputers				× 4	500			
ffice equipment	·x	D. J.		-				
xtures and			*		- 11-1			
ehicles			The Late				3	×1
		- 1-		*				- 1
ataugible Assets			 				<u>:</u>	
icense						,,		
atents / technical							-	
Fotal fixed seects		. 2						1.8
Less : Accumulated depreciation			-		-			
								- ,
NET BOOK						.,	<u> </u>	ļ:
VALUE (I)			-				, V	-
Capital Work in		_					-	
Progress (II)								
CURRENT ASSETS		-	-					
Inventories								ļ.,
Cash and bank balance	-							
Debtors			-		, E .			
Loans and advances								
Others	*			 			2.1	+
Sub total	<u> </u>	1.1	 	<u> </u>				
CURRENT LIABILITIES				- 0	J			
Sundry creditors					<u> </u>			
Provisjons, etc.				ļ	 	 	1	1 -
Security deposit			1		<u> </u>	 		1
Advance rentals					 	 	 	
Sub total			 				-xx	
	- 4	-				-		-
NET WORKING CAPITAL (III)				*				
* ** ** **				-		-	and the second	
TOTAL CAPITAL EMPLOYED				61 2		1		
(1+11+性1)								
RETURN ON CAPITAL EMPLOYED							*	- *
(WACC x Average		J 1			A. A. L.	1	ب بر	المرابات

Capital employed)

Others would include all items other than network Elements:
WACC -s Pre-tax Weighted average cost of capital.
Average Capital Employed is the average of capital employed at the beginning and closing of the Accounting period.
Replacement cost Adjustment and Net Replacement Cost is relevant for reports prepared on the basis of Replacement Cost Accounting.

Proforma H

Name of Company Name of Service Licensed Area Period		of Capital Employed	
			Rs Lakhs
Network Elements		Historical cost of Fixed assets - Net Book Value/ Replacement Cost of fixed assets-Net Book Value	Allocation of capital employed in the ratio of fixed assets
		(Refer Note below)	
•			
•			
			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	
	1000 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	-		
			1,000
,			
Total			

Note: Replacement Cost of fixed assets is relevant for reports prepared on the basis of Replacement Cost Accounting.

Proforma I

	Format for Fixed Asset/ Depreciat	ion Statement
Name of Company:		ion contonion
Name of Service-		A to state the same of the same of
Licensed Area-	44. 41.	
Accounting Base (n	efer note 2)- Historical Cost or Replace	Marianta Maria
Period-		ement Cost

Gross Block/Depreciation/Net Block Office equipment Furniture and NETWORK ELEMENTS Sub Total (A) **PRODUCTS** SUPPORT FUNCTIONFARTMENT Billing Branch office Corporate office Customer care Finance and accounts HR Insurance IT/EDP Legal / regulatory Marketing and sales Planning and development Quality Stores / logistics Sub Total (c) Total (a+b+e)

Note: (1) Separate Forms for Fixed Asset (Gross Block/ Net Block) and Depreciation.

(2) Form shall be specifically mention whether it is prepared on Historical cost basis or replacement cost

Proforma J

Reconciliation Statement - Profit and Loss Statement

	ATEMENT - PROFIT & LO		
ltem	Revenue	Cost	Net Profit /loss
Service 1			
Jeographical area 1			····
Geographical area 2			
Sub total			N
Service 2			
Geographical area I			
Geographical area 2			<u></u> .
Sub total			
Service 3		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	× 44
Geographical area I		,	
Geographical area 2		. `	
Sub total			
Service 4			
Geographical area I			
Geographical area 2			
Sub total			
Total			xxx
Adjustments			
Return on capital employed on network elements			
Non regulated business			
Elimination of inter business transactions			
Non relevant items	n n		10
- Return on investments			•
			1
- Non operating meanic			
Interest costs			
- Corporate Tax		 	
- Other taxes (if any)			
Amortisation of goodwill	·		
 Extra- ordinary items – such as abnormal loss due to fire/ theft etc. 			
- Others			<u> </u>
Unallocated items			
Any other items (specify the details)			ļ
Sub total		[

Note: Return on capital employed considered in network cost is eliminated to reconcile the profit / loss with book profit / loss

Proforma K

Reconciliation Statement - Statement of Capital Employed

	Rs Lakhs
Item	Capital employed
Service 1	
Orographical arts (
Geographical ares 2	
Seb total	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Service 2	
Geographical area 1	
Geographical area 2	
Subsection 1	
SAD LOCAL	
Service 3	
Geographical area 1	; t + 12 to 2005
Geographical area 2	
Seb total	
Service 4	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
Geographical area 1	
Geographical area 2	
Seb total	×
Tetal	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Adjustments	
For nee expulsed fauriness	
Elimination of inter business assets / liabilities:	
Non televant items	
- Investments	
- Deposits - Inter corporate, etc.	
- Goodwill	
- Provision for tax	
Proposed dividend	
CARE COM CONTOWNINGS	
- Others	
Unallocated items	
Any other items (specify the details)	7 1 20
Sub total	
Total as per audited accounts	

Proforma L

Non-Financial Information for Basic Telephone Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details of tariff schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, call charges, Leased circuit charges, etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies/promotional Scheme.
- 2.1.4 Minutes of Usage under each of the tariff plan

2.2 Details of DELs

- 2.2.1 Total Capacity of DELs
- 2.2.2 Number of subscribers
- 2.2.3 Total number of working lines and capacity utilisation (in %)
- 2.2.4 No. of DELs with STD facility
- 2.2.5 No. of DELs with STD/ISD facility
- 2.2.6 STD PCOs
- 2.2.7 Local PCOs
- 2.2.8 VPT

2.3 Average revenue per subscriber

Average Revenue Details (including call charges and rentals)	Current year	Previous Year
Revenue in Rs. per month	No. of lines	No. of lines
Upto 100		110. 07 111.05
101 – 250		
251 – 500		
501 – 1000		

1001 – 2000		
2001 - 5000		-4,
Above 5000	,	

- 2.4 Total calls from Local and STD/ISD PCOs separately (in terms of revenue and minutes of calls)
- 2.5 Average holding time per subscribe
 - Intra SDCA calls
 - Intra-circle long distance calls
 - o Upto 50 kms
 - o 50-200 kms
 - o 200-500 kms
 - o Above 500 kms
 - Inter circle long distance call
 - o Upto 50 kms
 - o 50-200 kms
 - o 200-500 kms
 - o Above 500 kms
 - ILD calls
 - CMTS calls in same circle
 - CMTS calls in other circle

2.6 Break up of Revenue into Urban and Rural areas

(Rs in lacs)

			The in tuce			
Particulars	Urban		Rural	Total		
Subscribers (Nos.)						
•			* ,			
Revenue:			*			
Rentals						
Product 1						
Product2	glight Manager and the	3.0				
				<i>'</i>		
Total		**	×			

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing exchange, transmission, and interconnection with other operators etc.

SWITCHES

3.2 Number of exchanges

- 3.2.1 Provide full list of exchanges indicating location, SDCA, LDCA, type of exchange, make and model, capacity, signaling protocol and other details
- 3.2.2 Provide details as above for SDCC transit/tandem switches in circle
- 3.2.3 Provide list of intra-circle (Level I and II trunk automatic) exchanges indicating type of exchange, make and model, capacity, signaling protocol and other details

3.3 Number of SDCA Exchanges

- 3.3.1 Urban Exchanges
- 3.3.2 Rural Exchanges
- 3.3.3 Total

ACCESS

3.4 Number of subscribers for each type of access

- 3.4.1 **PSTN**
- 3.4.2 WLL-F
- 3.4.3 ISDN
- 3.4.4 Bulk (Franchisees)
- 3.4.5 WLL-M
- 3.4.6 **VPT**

Note: One subscriber should figure in one type of access only. E.g. VPT figures should not be part of PSTN.

TRANSMISSION

3.5 Intra-SDCA level (for each type such as) consolidated at circle level

- 3.5.1 Copper Cable (Indicate total route kilometres for each capacity separately)
- 3.5.2 OFC Systems (Indicate total route kilometres for each capacity separately)
- 3.5.3 Microwave (Indicate total route kilometres for each capacity separately)
- 3.5.4 Others

3.6 Inter SDCA Intra-circle level (for each type such as) consolidated at circle level

3.6.1 Copper Cable (Indicate total route kilometers for each capacity separately)

3.6.2 OFC Systems (Indicate total route kilometers for each capacity separately)

The west for the first of the section of the sectio

- 3.6.3 Microwave (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
- 1804 3.6.4 Or Others Colored Broken Sept. Sept. Sec. 18. 11. Sept. Sec.

INTERCONNECTION

- 3.7 Details of POIs with other operators at
 - 3.7:1 SDCA
 - 3.7.2 Intra-circle level II TAXs
 - 3.7.3 Intra-circle level I TAXs
- 3.8 Interconnection infrastructure/Number of ports at the first of the second

SDCA for Interconnection with other assembly with him and the second

- 3.8.1 BSOs
- 13.812 (MSOs and Historical rest of the Second May 1 and 1 and 1 and 1
- 3.8.3 **NLDOs**
- 3.8.4 ILDOs
- 3.8.5 Specify, if any other

Level II LDCAs for Interconnection with other

La Para Corta Partiramenta Secretaria e de 1800 Primar de 1800 Constante de 1800 Con

- 3.8.6 BSO
- 3.8.7 MSO
- 3.8.8 NLDO
 - 3.8.9 ILDO
 - 3.8.10 Specify, if any other

Level I LDCAs for Interconnection with other hand and the connection with th

- 3.8.11 BSOs
- 3.8.12 MSOs
- 3.8.13 NLDOs
- 3.8.14 ILDOs
- 3.8.15 Specifications other business transfer and the second second second second

NETWORK ROLLOUT PLAN FOR NEXT ONE YEAR

Therefore from the statements of the contract of the statement of the stat

SDCA Network as consolidated at circle level and the supplemental in the level of the supplemental interest in the supplemental in the supplemental in the supplementa

- 3.9 No. of new switches planned
- 3.10 New access lines planned
 - 3.10.1 PSTN date of the second
 - Con 3.10.2 William stone a residence of the contract of assess of assess of the
 - 19. 3.10.3 (ISDN mort arme you go so the line of some of mate became it refer to the

- 3.10.4 Bulk (Franchisees)
- 3.10.5 WLL-M
- 3.10.6 VPT
- 3.11 Transmission planned (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
 - 3.11.1 Copper Cable (ckm)
 - 3.11.2 OFC Systems
 - Route kms
 - System kms
 - 3.11.3 Microwave
 - 3.11.4 Others
- 3.12 New POIs planned
- 3.13 New VPTs and PCOs planned

Inter-SDCA Intra-circle long distance network as consolidated at circle level

- 3.14 No. of new Switches planned
- 3.15 Transmission planned (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
 - 3.15.1 OFC Systems
 - Route kms
 - System kms
 - 3.15.2 Microwave
 - 3.15.3 Others
- 3.16 New POIs planned

IV. Traffic Details

SWITCHING

- 4.1 Traffic handling capacity for Intra-SDCA and Inter-SDCC Intra-circle Network (in Erlangs) as consolidated at circle level
- 4.2 Capacity utilisation of traffic handling (in %) for Intra-SDCA and Inter-SDCA Intra circle network as consolidated at circle level

TRANSMISSION

- 4.3 Capacity detail
 - 4.3.1 Total owned capacity (route kilometers for each bandwidth capacity)
 - 4.3.2 Leased Transmission (route kilometers for each bandwidth capacity)
 - 4.3.3 Capacity Leased out (route kilometers for each bandwidth capacity)

USAGE MINUTES

4.4 Number of metered units (MCUs) consolidated at circle level covering all exchanges for the following distance slabs

Distance Slab	Own Network	To other BSOs	To NLDOs	To ILDOs
Local Calls		li .	1 - 8	
Upto 50 kms		4 % (4 s d s d s d s d s	- 2- 3	
51-200 kms		. 4.5 - 1		
201-500 kms			0	
Above 500 kms		,	ert in the	

4.5 Traffic in erlangs:consolidated at circle level covering all exchange for the following distance slabs

Distance Slab	Own Network	To other BSOs	To NLDOs	To ILDOs
Local Calls			1	71
Upto 50 kms		100 9. 12	14:	
51-200 kms		C. C 35 (8) (1)	<u> </u>	*
201-500 kms			•	
Above 500 kms		1		-

4.6 Minutes of usage (outgoing) consolidated at circle level from all exchanges in the circle

Distance Slab	Own Network	To other BSOs	To NLĐOs	To ILDOs
Local Calls				
Upto 50 kms				
51-200 kms				
201-500 kms		- a +		
Above 500 kms		0.2		7

4.7 Minutes of usage (incoming) consolidated at circle level from all exchanges in the circle

- 4.7.1 Own Network
- 4.7.2 From other BSOs
- 4.7.3 From NLDOs
- 4.7.4 From ILDOs

4.8 Minutes of usage for each product under WLL limited mobility

- 4.8.1 Local Call
- 4.8.2 WLL to WLL

- 4.8.3 Intra circle *
- 4.8.4 National long distance*
- 4.8.5 International long distance
- 4.8.6 Wholesale
- 4.8.7 Others
- * Minutes break-up covering applicable distance slab to be given.
- 4.9 On a sample basis, number of metered call units, traffic in Erlangs and Minutes of Usage for each hour within a 24 hour period for each day of a week selected for this purpose
- 4.10 Average duration per call (in minutes)
- 4.11 Average number of metered call units (MCU) per DEL
- 4.12 Average number of Minutes of Usage per Del
 - Local Calls
 - Intra-circle Long Distance Calls
 - Inter-circle Long Distance calls
 - International Long Distance calls

INTERCONNECTION

4.13 Minutes of usage (outgoing/incoming traffic) as consolidated at Circle level for all intra-SDCA calls to other

BSOs	Outgoing	Incoming
MSOs		
NLDOs		
ILDOs		
Others		

4.14 Minutes of usage (outgoing/incoming traffic) as consolidated at Circle level for interconnection at Level II TAX from other

	Outgoing	Incoming
BSOs		
MSOs		
NLDOs		
ILDOs		-
Others		

Proforms M

Non-Financial Statement for National long Distance Service

I. Basic information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff/Revenue

2.1 Details of tariff schemes

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation charges etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the details of the discounting policies, if any.
- 2.2 No. of subscribers (if any for direct billing by NLDO).

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing exchange, transmission, interconnection with other operators etc.

SWITCHES

3.2 Number of exchanges

3.2.1 (Please provide list of exchanges indicating type of exchange, make and model, capacity, signaling protocol and other details)

TRANSMISSION

3.3 Media (for each type such as)

- 3.3.1 OFC Systems (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
- 3.3.2 Microwave (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
- 3.3.3 Others

INTERCONNECTION

3.4 Details of POIs with other operators

3.5 Interconnection infrastructure/ Number of ports for Interconnection with

- 3.5.1 **BSOs**
- 3.5.2 MSOs
- 3.5.3 NLDOs, others if any
- 3.5.4 ILDOs
- 3.5.5 Specify, if any other

NETWORK ROLLOUT PLAN FOR NEXT ONE YEAR

3.6 No. of new switches planned

3.7 Transmission planned (Indicate total route kilometers for each capacity separately)

- 3.7.1 OFC Systems
- 3.7.2 Microwave
- 3.7.3 Others

3.17 New POIs planned.

IV . Traffic Details

SWITCHING

- 4.15 Traffic handling capacity (in Erlangs)
- 4.16 Capacity utilisation in traffic handling (in %)

TRANSMISSION

4.17 Capacity details

- 4.17.1 Total owned capacity (route kilometers for each bandwidth capacity)
- 4.17.2 Leased Transmission (route kilometers for each bandwidth capacity)
- 4.17.3 Capacity Leased out (route kilometers for each bandwidth capacity)

USAGE MINUTES

- 4.18 Distribution of domestic long distance metered call according to different STD distance categories at half-hourly intervals throughout the day.
- 4.19 Minutes of usage for each product separately for Incoming and outgoing traffic

Carriage covering Distance Slabs	To NLDOs, if any	To BSOs	To MSOs	To ILDOs	From NLDos, if any	From BSOs	From MSOs	From ILDOs	Leased
Upto 50 kms				-		0		,	
51-200 kms							-		
201- 500 kms									
Above 500 kms	·								-

Proforma N

Non-Financial Statement for International Long Distance Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details of tariff schemes applicable during the year

2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, call charges, Leased circuit charges, etc.

- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing exchange, transmission, interconnection with other operators etc.

SWITCHES

3.2 Number of exchanges

3.2.1 Please provide list of exchanges indicating type of exchange, capacity, signaling protocol and other details

TRANSMISSION

3.3 Transmission international

- 3.3.1 Region wise bandwidth details for each type of transmission media (including satellite linkage, submarine cable etc.)
- 3.3.2 Regions should be same as mentioned in main formats

3.4 Transmission Domestic

- 3.4.1 Copper Cable (Indicate total route kilometres for each capacity separately)
- 3.4.2 OFC Systems (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
- 3.4.3 Microwave (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
- 3.4.4 Others

INTERCONNECTION

3.5 Details of POIs with other operators

- 3.6 Interconnection infrastructure/ Number of ports for Interconnection with
 - 3.6.1 BSO
 - 3.6.2 MSO
 - 3.6.3 NLDO
 - 3.6.4 ILDO
 - 3.6.5 Specify, if any other

3.7 Network rollout plan for next one year

3.8 No. of new switches planned

3.9 Domestic transmission planned

- 3.9.1 OFC systems
- 3.9.2 Microwave
- 3.9.3 Others

3.10 International transmission planned

3.10.1 Region wise new bandwidth planned (Mention sattellite and submarine cable separately)

3.11 New POIs planned.

IV . Traffic Details.

SWITCHING

- 4.1 Traffic handling capacity (in Erlangs)
- 4.2 Capacity utilisation for traffic handling (in %)

TRANSMISSION

4.3 Capacity details

- 4.3.1 Total capacity (in bandwidth)
- 4.3.2 Capacity leased
- 4.3.3 Capacity used

USAGE MINUTES

- 4.4 Details of incoming and outgoing number of minutes of ISD calls separately for each country category.
- 4.5 For each half an hour of the day, number of minutes of calls made to each country category, and number of minutes of calls received from each country category.
- 4.6 For each half an hour of the day, number of minutes of calls to all TAXs covered under each of the Level I TAXs stations:
 - Outgoing
 - Incoming

4.7 Minutes of Usage

Carriage covering Distance Slabs	To ILDO, if any	To BSOs	To MSOs	To NLDOs	From BSOs	From MSOs	From NLDOs	From ILDOs
Upto 50 kms								-
51-200 kms				,				4
201-500 kms					-	-		-
Above 500 kms								
Total					_l			

Proforma O

Non-Financial Statement for Cellular Mobile Telephone Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details of tariff schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, call charges, leased line charges, etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.
- 2.1.4 Minutes of Usage under each of the tariff plan

2.2 Number of subscribers (Please mention opening, closing and average number of subscribers for the year)

- 2.2.1 Pre Paid
- 2.2.2 Post Paid
- 2.2.3 Total Subscribers
- 2.2.4 Roaming subscribers

2.2 Please mention rural and urban SDCA's separately in which one or more BTS are located

2.3 Average retail revenue per subscriber

Average Revenue Details (including Airtime charges and rentals for both Prepaid and Postpaid)	Current year	Previous Year
Revenue in Rs per month	No. of subscribers	No. of subscribers
Upto 400		

401 – 600	-	18					•	×
601 – 800							,	
801 - 1000	,		· ·			ř.		
1001 - 1500		0						
1501 – 2000	* **					ļ		
2001 - 5000				<u> </u>	_,			
Above 5000					· 	<u> </u>		

- 2.4 Average revenue per user (for post paid and pre paid subscribers separately)
- 2.5 Wholesale Interconnection total revenue for MSO (operator wise details)

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing switches, transmission, interconnection with other operators etc.

NETWORK CAPACITY (in erlangs)

- 3.2 Opening capacity
- 3.3 Closing capacity

SWITCHES / TRANSMITTER STATIONS

3.4 Number of MSCs, BSCs and BTS (Provide locationwise list of MSCs, BSCs and BTSs indicating type of MSC, make and Model, capacity, frequency and other details)

TRANSMISSION -

- 3.5 Media including terminal equipment for each type such as
 - 3.5.1 Copper Cable (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
 - 3.5.2 OFC Systems (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
 - 3.5.3 Microwave (Indicate total route kilometers for each capacity separately)
 - 3.5.4 Others

3.6 WPC details

3.6.1	Existing Frequency
3.6.2	Spot Frequency
3.6.3	Frequency Allocated
364	Number Of Users

INTERCONNECTION

- 3.7 Details of POIs with other operators
- 3.8 Interconnection infrastructure/ Number of ports (operator wise details) for Interconnection with
 - 3.8.1 BSOs
 - 3.8.2 MSOs (other)
 - 3.8.3 NLDOs
 - 3.8.4 ILDOs
 - 3.8.5 Specify, any other

NETWORK ROLLOUT PLAN FOR NEXT ONE YEAR

3.9 No. of new switches planned (including Type, Location, DOC, Make, Model & Version, Technology Used, Capacity, Cost, Number of Cities covered, Distance in Kilometers (Highway Route) along with map)

3.10 Transmission

- 3.10.1 Terminal Equipment / Regenerator (Type, cost, (fixed) etc.)
- 3.10.2 Backbone Media (Type, cost (variable)
- 3.10.3 Route Name
- 3.10.4 Type of Backbone
- 3.10.5 Route Length
- 3.10.6 DOC
- 3.10.7 Capacity
 - 3.10.7.1 Installed
 - 3.10.7.2 Utilized
 - 3.10.7.3 Spare
 - 3.10.7.4 Ultimate

3.11 Network roll out-network management control centres (NMCC)

- 3.11.1 Existing
- 3.11.2 Number of NMCC Introduced
- 3.11.3 Percent of Network brought on TMN
- 3.11.4 Number of digital cross connects and Intelligent MUXes
- 3.11.5 Number of managed leased line networks.

3.12 Network roll out - interconnection (POI wise details)

- 3.12.1 Distance of MSC from POI
- 3.12.2 Name / Id of Switching Center
- 3.12.3 DOC

Connected with

[·II·I III · G O + J		
3.12.4	Type of Exchange (Local/Tandem/Tax)	
3.12.5	Service Provider	
3.12.6	Capacity of connection (Number of Junctions)	
3.12.7	Media	
3.12.8	Average busy hour Traffic (Erlangs)	
3.12.9	Cost.	

IV . Traffic Details

SWITCHING

- 4.1 Traffic handling capacity (in Erlangs)
- 4.2 Capacity utilisation in traffic handling (in %)

USAGE MINUTES

- 4.3 Average duration per call (in minutes)
- 4.4 Average number of calls per subscriber
- 4.5 Minutes of usage for each product for the year -for originating/terminating traffic

	Billed	Duration			
Own	Other Operator	Own	Other Operator		
			, . ·		

Own	Other Operator	OWII	Onici Operator

Own

4.5.1.1 Mobile to PSTN

4.5.1 Pre paid

- 4.5.1.2 Mobile to Mobile (within circle same operator)
- 4.5.1.3 Mobile to Mobile (within circle other operator)
- 4.5.1.4 Mobile to Mobile (other circle)
- 4.5.1.5 MSO to NLDODistance Slab
 - Upto 50 kms
 - 51-200 kms
 - **201-500** kms
 - Above 500 kms

4.5.1.6 MSO to ILDO

Distance Slab

- Upto 50 kms
- 51-200 kms
- **201-500** kms

581GI/04-13

Above 500 kms

- 4.5.1.7 Roaming
- 4.5.1.8 SMS
- 4.5.1.9 Others, if any

4.5.2 Post paid

- 4.5.2.1 Mobile to PSTN
- 4.5.2.2 Mobile to Mobile (within circle same operator)
- 4.5.2.3 Mobile to Mobile (within circle other operator)
- 4.5.2.4 Mobile to Mobile (other circle)
- 4.5.2.5 MSO to NLDO

Distance Slab

- Upto 50 kms
- **51-200** kms
- 201-500 kms
- Above 500 kms

4.5.2.6 MSO to ILDO

Distance Slab

- Upto 50 kms
- 51-200 kms
- 201-500 kms
- Above 500 kms
- 4.5.2.7 Roaming
- 4.5.2.8 SMS
- 4.5.2.9 Others, if any

4.5.3 **GPRS**

4.5.4 Others

- * As Usage minute of SMS cannot be captured directly, they should be approximated using appropriate engineering studies.
- 4.6 Minutes of usage for each product for the year –for wholesale (Interconnection) traffic
 - 4.6.1 From BSO to MSO
 - 4.6.2 From NLDO to MSO
 - 4.6.3 From ILDO to MSO.

Proforma P

Non-Financial Statement for VSAT Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date

- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details of tariff Schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, Leased circuit charges, etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.

2.2 No. of subscribers

2.1.4 Number of closed user groups

2.3 Coverage

- 2.1.5 Urban
- 2.1.6 Rural

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols.

CAPACITY

Available Spare Capacity

3.2 Space segment - capacity (MHZ)

- 3.2.1 C Band INSAT
- 3.2.2 KU Band INSAT
- 3.2.3 KU Band Foreign satellite

3.3 Location of earth stations

3.4 Total number of VSAT installed and capacity

- 3.4.1 C Band
- 3.4.2 KU Band INSAT
- 3.4.3 KU Band Foreign satellite

3.5 WPC details

3.5.1 Frequency band allocated

3.6 Availability of network in Percentage (%)

3.6.1 MTBF/MTTR

3.7 System Description

- 3.7.1 Satellite Constellation and Orbital Characteristics
- 3.7.2 Earth Stations
- 3.7.3 User Terminal(s)

3.8 Roll out plan/upgradation plan for next one year.

Proforma Q

Non-Financial Statement for Radio Paging Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- ... License Period
- * Date of Commencement of service
- ...7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details Of Tariff Schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above scheme.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.

2.2 Price for Pager Instrument used for Radio paging service

- 2.2.1 Alphanumeric Pager
 - 2.2.1.1 Single Line Pager
 - 2.2.1.2 2 Line Pager
 - 2.2.1.3 4 Line Pager
- 2.2.1 Numeric Pager
 - 2.2.1.1 Single Line Pager
 - 2.2.1.2 2 Line Pager
 - 2.2.1.3 4 Line Pager

Standard

Alternative Package

- 2.3 Number of Subscribers
 - 2.3.1 Circle
 - 2.2.1.1 Alphanumeric
 - 2.2.1.2 Numeric
 - 2.3.2 City
 - 2.2.2.1 Alphanumeric
 - 2.2.2.2 Numeric
 - 2.3.3 Total

2.4 Number of Subscribers

- 2.3.1 Individual
- 2.3.2 Closed Users
- 2.3.3 Corporate Clients

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing Paging Control Terminals, Transmission sites etc.

3.2 WPC details

- 3.2.1 Frequency Band Applied For
- 3.2.2 Frequency Allocated
- 3.2.3 Royalty Fee
- 3.2.4 License Fee
- 3.2.5 Number of Users
- 3.2.6 Constraints

- 3.3 Equipment Wise Details including Type, Location, Date of Commissioning (DOC), Make, Model & Version, Technology Used (Digital / Analog), Total Capacity, Capacity Utilized
 - 3.3.1 Tx sites etc.
 - 3.3.2 Paging Control Terminals
 - 3.3.3 EPABX/Automatic Call Device
 - 3.3.4 Headsets /Seats
 - 3.3.5 Others
- 3.4 Roll out/ upgradation plan.

Proforma R

Non-Financial Statement for PMRTS

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

All the information is to be provided for Current Year and Previous Year

2.1 Details of tariff Schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above schemes.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.

2.2 Please provide details of price of PMRTS Instruments / Equipments

2.3 No. of closed user groups.

III. Network Information

All the information is to be provided for Current Year and Previous Year.

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing Transmitter sites, PSR positions etc..

3.2 WPC details

- 3.2.1 Allocated frequency
- 3.3 Equipment wise details including Type, Location, Date of Commissioning (DOC), Make, Model & Version, Technology Used (Digital / Analog), Total Capacity, Capacity Utilized

(Provide Separately for Flex 1600 bps, Flex 3200 bps, Flex 6400 bps)

- 3.3.1 Transmission sites
- 3.3.2 PSR positions
- 3.3.3 PCM link OAP
- 3.3.4 PCM link Auto

3.4 Upgradation details

- 3.4.1 Transmitter Power
- 3.4.2 Details on Leased Lines
- 3.4.3 UHF Levels
- 3.4.4 Call Collection Network
- 3.4.5 Others
- 3.4.6 POCSAG
- 3.4.7 FLEX

3.5 Interconnection if any

Proforma.S

Non-Financial Statement for GMPCS

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.
- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service

- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff / Revenue

2.1 Details of tariff Schemes applicable during the year

- 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs etc.
- 2.1.2 Also, mention the duration of the above schemes.
- 2.1.3 Please provide details of the discounting policies, if any.

2.2 Please provide details of price of GMPCS Instruments / Equipments

2.3 No. of subscribers.

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols.

3.2 WPC details

- 3.2.1 Allocated frequency
- 3.3 Equipment wise details including Type, Location, Date of Commissioning (DOC), Make, Model & Version, Technology Used (Digital / Analog), Total Capacity, Capacity Utilized
- 3.4 Interconnection if any
- 3.5 Rollout plan / upgradation plans.

Proforma T

Non-Financial Statement for Internet Service

I. Basic Information Sheet

Information as of (date)

- 1.1 List of services/products provided including Value added services
- 1.2 License No.

- 1.3 License Date
- 1.4 Service Area licensed
- 1.5 License Period
- 1.6 Date of Commencement of service
- 1.7 Company incorporation details
- 1.8 Related companies in the telecom sector

In case there is a change in information as compared to previous year, please highlight the same.

II. Tariff/Revenue

- 2.1 Details of tariff schemes applicable during the year
 - 2.1.1 Please provide a copy of the tariff schemes detailing tariff elements including new connection charges, deposits, rentals, advance rentals, installation costs, call charges, Leased Circuit charges, etc.
 - 2.1.2 Please Also, mention the duration of the above scheme.
 - 2.1.3 provide details of the discounting policies, if any.
- 2.2 Service wise number of subscribers
 - 2.2.1 PSTN Dial Up
 - 2.2.2 ISDN Dial Up
 - 2,2.3 DSL
 - 2.2.4 Cable
 - 2.2.5 Wireless
 - 2.2.6 Leased Circuit Copper
 - 2.2.7 Leased Circuit Fiber
 - 2.2.8 Cyber Cafes
 - 2.2.9 Others
- 2.3 Income through Cyber Cafes:

III. Network Information

3.1 Network overview chart

Describe the overall network architecture on a geographical map of the service area with a brief written description. The map should indicate all the network locations with appropriate symbols describing International Gateways, ISP nodes, transmission, interconnection with other operators etc.

3.2 Number of ISP nodes as on date

- Details of international gateways (Please specify type of gateway, whether Owned /Leased, No. of landing stations /satellite gateways and Allocated frequency band for Satellite gateways)
- 3.4 Bandwidth details
 - 3.4.1 International Bandwidth (Uplink/downlink)
 - 3.4.2 Domestic Bandwidth (Uplink/downlink)
 - 3.4.3 Total Bandwidth (Uplink/downlink)
- 3.5 Total bandwidth (domestic and International combined) allocation (type of service)
 - 3.5.1 PSTN Dial Up
 - 3.5.2 ISDN Dial Up
 - 3.5.3 **DSL**
 - 3.5.4 Cable
 - 3.5.5 Wireless
 - 3.5.6 Leased Circuit Copper
 - 3.5.7 Leased Circuit Fiber
 - 3.5.8 Others
 - 3.5.9 Balance Bandwidth (if any)
- 3.6 Nodewise allocation of total bandwidth
- 3.7 Network expansion plans
 - 3.7.1 International Gateway
 - 3.7.2 New Cities/ Nodes
 - 3.7.3 New types of Access

INTERCONNECTIONS

- 3.8 Details of POIs with other ISP operators.
- 3.9 Whether connected to NIXI

INDU LIBERHAN, Principal Advisor (FA & IFA)